

Innovando, Construyendo, Logrando Juntos



***HIK*VISION**

Guía de Soluciones y
Productos Verticales

Contenido

- 08 ► SOLUCIONES CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL
- 17 ► SOLUCIONES PARA CIUDADES SEGURAS
- 28 ► SOLUCIONES DE TRÁFICO INTELIGENTE
- 34 ► SOLUCIONES DE GESTIÓN INTELIGENTE PARA EL TRANSPORTE
- 40 ► SOLUCIONES BANCARIAS
- 46 ► SOLUCIONES PARA CENTROS COMERCIALES
- 53 ► SOLUCIONES INTELIGENTES PARA PUERTO E INDUSTRIA
- 61 ► SEGURIDAD INTEGRADA

LÍDER MUNDIAL

ENFOCADO EN LA EXCELENCIA EN SISTEMAS DE SEGURIDAD

Hikvision es el principal proveedor del mundo de productos y soluciones de vídeo vigilancia. Con la fuerza de trabajo de investigación y desarrollo más robusta de la industria, Hikvision utiliza sus instalaciones de fabricación de avanzada para diseñar y desarrollar productos de CCTV y vídeo vigilancia innovadores. El conjunto completo de productos de Hikvision incluye cámaras IP inteligentes, cámaras analógicas HD, domes de velocidad, NVR, DVR híbridos e independientes, software de gestión de vídeo, sistemas de control de acceso y de alarma, codificadores, decodificadores, servidores de vídeo digitales y otros elementos de sistemas de seguridad sofisticados y tecnología de circuito cerrado de televisión para cualquier necesidad de seguridad. Los productos Hikvision le sirven a un diverso conjunto de mercados verticales, incluyendo el minorista, los bancos y las finanzas, el transporte, la educación, el comercio, el gobierno, aplicaciones residenciales, y mucho más.

HIKVISION EN UN VISTAZO

Establecida en 2001	US\$ 4,67 mil millones de ingresos de ventas en 2016, con una tasa de crecimiento de 26,69%	7-8% de los ingresos anuales invertidos en investigación y desarrollo
Más de 350 productos de socios tecnológicos vendidos en más de 150 países	20.000 empleados, incluyendo 8.000 ingenieros	25 filiales regionales en el extranjero
#1 en todo el mundo Proveedor completo de productos de videovigilancia con 19,5% cuota de mercado (en 2015) por IHS Research (por el quinto año consecutivo) y clasificado No. 1 en Seguridad 50 de la revista A&S (2016)	23,2% del mercado global de cámaras de seguridad de red # 2 en posición en el mercado de EE.UU. con 7,3% de cuota de mercado # 1 de posición en EMEA con 12,2% de cuota de mercado — por IHS Research 2016	



EXPLORE SOLUCIONES VERTICALES JUNTO A HIKVISION

Como un socio de solución del mayor suministrador de equipos CCTV del mundo usted disfrutará de:

- Soporte de integración de plataforma/software
- Soporte de personalización extensivo
- Soporte local en las filiales de Hikvision en el exterior
- Soporte de proyecto técnico de I+D de Hikvision
- Posibilidades de cooperación de co-marketing
- Introducción de nuevo producto/solución
- Soporte de demostración de nuevo producto
- Visita anual al sitio para intercambio de tecnología/producto
- Repartición de Información a través de la Plataforma de Socio de Solución



PRINCIPALES TECNOLOGÍAS

Con el más grande equipo de I+D en Inteligencia Artificial de la industria de la seguridad, Hikvision ha adquirido una experiencia sofisticada en la detección de objetos en el video, segmentación de imagen, estructuración de video y recuperación de video.

Inteligencia Artificial
La inteligencia artificial de Hikvision (IA) incluye tecnologías tales como la percepción cruzada, grandes datos multidimensionales, deep learning, inteligencia de borde, visión artificial e interacción humano-computadora (HCI).

Video Análisis Inteligente y Reconocimiento de Patrones
Se mejoran las capacidades de defensa activa y la eficiencia del sistema de vigilancia, permitiendo la extracción y el uso de un gran volumen de datos del material de vigilancia.

Control y Streaming Media Network
El control de red de Hikvision supera las limitaciones de los canales en los equipos, reduce la carga en la interfaz, ahorra ancho de banda al acceder a través de la red y aísla equipos de red internos y externos.

Codec de Audio y Video
Los datos redundantes y la información no confidencial se comprimen dentro de la señal audiovisual, reduciendo el volumen de datos que se transmiten y se almacenan en la red, al tiempo que se mantiene la calidad del video.

Procesamiento de Datos Almacenados de Audio y Video
Exclusivas particiones de disco duro, advertencias de fallo de disco duro y la tecnología S.M.A.R.T. Estas características también refuerzan la protección de la información crítica y están mejor adaptadas para la videovigilancia.

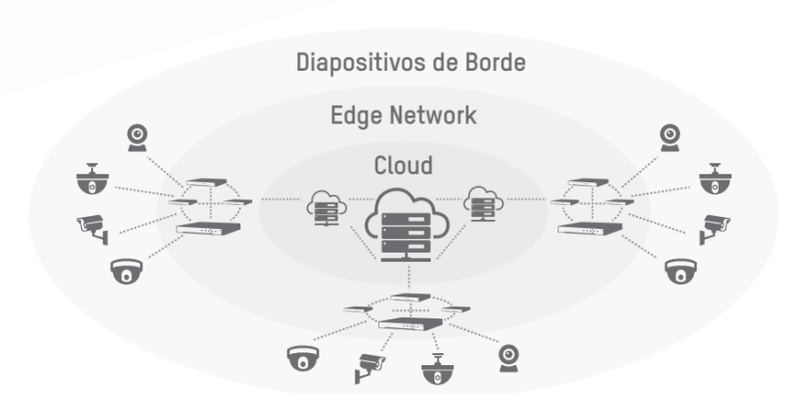
Desarrollo de Sistemas Embebidos
Enfocado en aplicaciones y construido sobre tecnología de computación, este sistema cuenta con rendimiento estable y de fácil mantenimiento, asegurando una operación confiable a largo plazo.



HIKVISION'S AI CLOUD

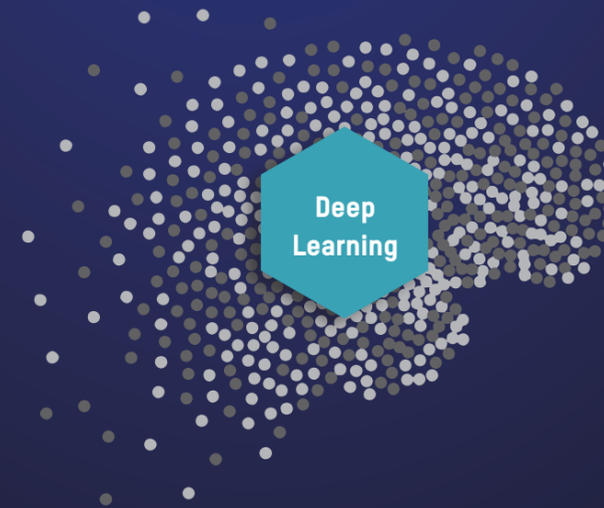
AI Cloud de Hikvision es una red de computación altamente eficiente y distribuida que incorpora las ventajas de Cloud Computing y Edge Computing. La estructura de AI Cloud de Hikvision utiliza nodos de borde incorporados para potenciar el Internet de las cosas con la recopilación de datos multidimensionales, extracción de características, mientras al mismo tiempo alivianan sustancialmente las cargas de transmisión, computación y almacenamiento de grandes cantidades de datos no estructurados de diferentes dispositivos inteligentes.

Hikvision cree en el trabajo conjunto entre socios y clientes para construir ecosistemas de AI Cloud saludables basados en desarrollos con principios sostenibles. En esta nueva era conducida por IA, rompemos el molde, unimos las manos para tomar las nuevas oportunidades y juntos darle una mejor forma al futuro.



TECNOLOGÍA DE DEEP LEARNING

En esta era en constante expansión de la tecnología de datos de vigilancia (SDT, por sus siglas en inglés), la inteligencia profunda se convertirá en la base del sector de seguridad. Tecnologías que “aprenden” se volverán más comunes y más poderosas. Esta tendencia fortalecerá los importantes esfuerzos de seguridad en todas las esferas. Ahora, las cámaras DeepInView y servidores DeepInMind de Hikvision liderarán el camino en este nuevo mundo de tecnología de vigilancia al hacer que la inteligencia invisible sea visible para los usuarios y luego aprovechando esa inteligencia”.



FACTORES CLAVES DE DEEP LEARNING



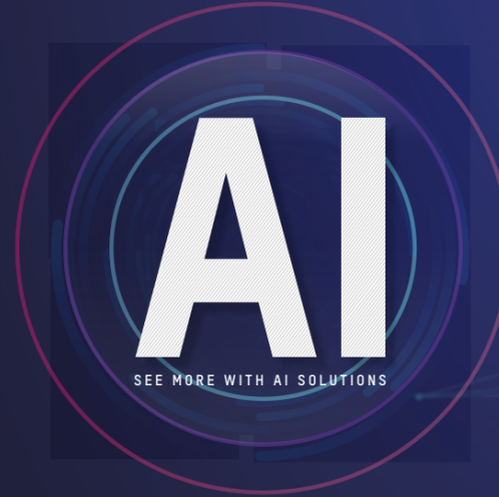
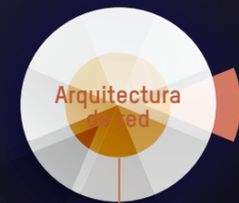
El rápido desarrollo de GPUs (unidades de procesamiento gráfico, por sus siglas en inglés), superordenadores, computación en la nube y otras plataformas de hardware de alto rendimiento han permitido que el aprendizaje profundo sea posible.



La experiencia del usuario ha mejorado y hay más usuarios involucrados, lo que facilita una mayor escala de datos. Con esta gran cantidad de datos de entrenamiento de calidad, los modelos de reconocimiento de patrones de objetos serán más precisos para el uso de videovigilancia.



A través de la optimización constante de los algoritmos de aprendizaje profundo se logra continuamente un mejor reconocimiento del objeto objetivo.



Inteligencia Artificial

Hikvision, la compañía más moderna en el segmento de seguridad, ahora también te puede ayudar a ser más seguro con nuestros productos AI.



Aplicación de Reconocimiento Facial



Aplicación de Análisis de Cuerpos Humanos y Multitudes



Aplicación de Análisis de Comportamiento Humano



Aplicación Vehicular



Aplicación Perimetral



CARACTERÍSTICAS CLAVE DE DEEP LEARNING

Detección facial es solo el comienzo de las funciones de aprendizaje profundo. Con análisis que llevan las soluciones comerciales al próximo siglo y con una precisión de alarma automática superior al 90%, esta tecnología es un paso más allá de cualquier videovigilancia como la conocemos.

La tecnología de aprendizaje profundo de Hikvision filtra objetos y movimientos insignificantes en una escena que activarían sistemas de alarma normales.

Los datos de vehículos se registran y dan forma a la base de datos para realizar numerosas funciones de seguridad. Los sistemas de conteo de personas dan a las empresas una ventaja en los esfuerzos de marketing y conversión. Las soluciones de Hikvision agregan valor en múltiples niveles.



Detección facial



Filtro de falsas alarmas



Conteo de personas



Datos estructurados de Vehículos



Búsqueda cuerpo humano



95%

Similar





iDS-2CD6810F/C
Cámara DeepInView de conteo de personas con lente doble para ambientes internos

DeepInView

- Conteo de personas con lentes dobles para ambientes internos
- Conteo de personas
- Visión en estéreo

Escenarios

- Edificios / aeropuertos



iDS-2XM6810F-I(M)/C
Cámara DeepInView móvil para conteo de personas con lente doble

DeepInView

- Conteo de personas móvil con lente doble
- Conteo de personas
- Visión en estéreo

Escenarios

- Autobuses/trenes



iDS-2CD862660/P
Cámara Bullet ANPR DeepInView

DeepInView

- Bullet ANPR
- ANPR
- H.265

Escenarios

- Calles / puntos de control



iDS-2VS235-F836
Cámara DeepInView de detección de infracciones en estacionamientos

DeepInView

- PTZ de detección de eventos de tráfico
- Detección de estacionamiento de vehículos
- PTZ

Escenarios

- Calles



iDS-2CD6810F-IV/C
Cámara de conteo de personas DeepInView con lente doble para ambientes externos

DeepInView

- Conteo de personas con lentes dobles para ambientes externos
- Conteo de personas
- Visión en estéreo

Escenarios

- Estadios / parques



iDS-2CD842660/F
Cámara DeepInView de reconocimiento facial con lente doble

DeepInView

- Reconocimiento de cara con lente doble
- Reconocimiento de caras integrado, biblioteca masivas de rostros con hasta 60,000 caras
- Visión en estéreo H.265

Escenarios

- Edificios / aeropuertos / estadios



iDS-2PT9122BX-DE/S
iDS-2PT9142BX-DE/S
Cámara PanoVu DeepInView

DeepInView

- PanoVu
- Funciona con NVR DeepInView para crear comparaciones precisas de rostros y personas
- PanoVu

Escenarios

- Intersecciones/aeropuertos/plazas públicas



DS-2DF8xxxIX
DS-2DF6xxxX
Cámaras DeepInView de detección perimetral

DeepInView

DarkFighter

- Detección perimetral
- Filtro de alarma falsa, detección de cruce de línea, detección de intrusión, entrada en / salida de regiones
- PTZ

Escenarios

- Plazas públicas y calles



DS-2CD7xxx60
Cámaras DeepInView de detección perimetral

DeepInView

DarkFighter

- Detección perimetral
- Filtro de alarma falsa, detección de cruce de línea, detección de intrusión, entrada en / salida de regiones

Escenarios

- Plazas públicas y calles



iDS-86XX
Cámara bullet DeepInView de detección de densidad de multitudes

DeepInView

- Bullet de densidad de multitudes
- Detección de densidad de multitudes y alarma

Escenarios

- Plazas públicas



iDS-TC200-A
Detector DeepInView de vehículos por video

DeepInView

- Detector de vehículos por video
- Nuevo tipos de recopilación de datos de tráfico: flujo de carril, velocidad media de vehículos, avance de tiempo, avance de espacio, ocupación de tiempo, ocupación de espacio, longitud de cola de carril, tipo de vehículo (grande, pequeño, motocicleta), estado de tráfico en carriles
- Tres niveles de congestión: sin problemas, lento, en cola

Escenarios

- Autopistas, caminos elevados, caminos urbanos, túneles, puentes.



iDS-TCE300/700
Unidad de captura de tráfico DeepInView

DeepInView

- Unidad de captura de tráfico
- ANPR
- H.265
- Cinco tipos de detección de violaciones en tráfico: violación de luz roja, conducción en camino equivocado, detección de cambio ilegal de carril, conducción contra detección de orientación

Escenarios

- Cruces/cruce en t



DS-2CD712660/L-I
Cámara DeepInView de detección de colas con lente doble

DeepInView

- Detección de colas con lente doble
- Detección de alineación de colas
- Visión en estéreo

Escenarios

- Tiendas



iDS-2CD842660/B
Cámara DeepInView de análisis de comportamientos con lente doble

DeepInView

- Análisis de comportamientos con lente doble
- Merodeo, caídas etc.
- Visión en estéreo

Escenarios

- Bancos, hospitales, escuelas



iDS-TCV300/700
Unidad de captura de tráfico DeepInView

DeepInView

- Unidad de captura de tráfico
- ANPR
- H.265
- Soporte de medición de velocidad de radar
- Detección de camino equivocado
- Detección de tipo de vehículo
- Detección de color de vehículo

Escenarios

- Autopistas, caminos elevados, caminos urbanos, túneles, inclinación abajo, puentes



iDS-96064NXI-I16
NVR integrado de reconocimiento y análisis facial de 16 canales de DeepInMind

DeepInMind

- Análisis de cámaras IP hasta 16 canales. Modelado y comparación de imágenes de rostros, acciones de vinculación de alarma. Búsqueda de personas por imágenes de rostros.
- Poderosa gestión de biblioteca de imágenes de rostros, una lista con hasta 100.000 rostros
- Cooperación con iVMS-4200
- Análisis de detección de cuerpo humano (detección de cruce de línea, detección de intrusión etc.) para mejorar la tasa de precisión de alarma eficazmente
- Como lluvia, hojas, gatos, aves, luz, cuerpo humano. Todas esas cosas pueden activar alarmas por cruce de línea o instrucciones. El NVR(16S) de DeepInMind puede realizar análisis secundario de cuerpo humano, mejorando la precisión de las alarmas.
- Búsqueda por características humanas y similitud
- Reconocimiento facial y análisis más precisos con base en algoritmo de aprendizaje profundo
- Detección más precisa de cuerpo humano. Análisis con base en algoritmo de aprendizaje profundo
- Precisión de alarma en por lo menos 90% (después de procesamiento por NVR(/S) DeepInMind, las falsas alarmas serán filtradas).

Escenarios

- Aplicación a todo tipo de pequeños y medianos proyectos de rostros, puede satisfacer la demanda de aplicación para rostros en diversos sectores.
- Como casinos, edificios residenciales, patios escolares y centros comerciales.



iDS-96128NXI-I16
NVR integrado de reconocimiento facial de 32 canales de DeepInMind

DeepInMind

- Análisis de cámaras IP hasta 32 canales. Modelado y comparación de imágenes de rostros, acciones de vinculación de alarma. Búsqueda de personas por imágenes de rostros.
- Poderosa gestión de biblioteca de imágenes de rostros, una lista con hasta 100.000 rostros
- Cooperación con iVMS-4200
- Análisis de detección de cuerpo humano (detección de cruce de línea, detección de intrusión etc.) para mejorar la tasa de precisión de alarma eficazmente
- Como lluvia, hojas, gatos, aves, luz, cuerpo humano. Todas esas cosas pueden activar alarmas por cruce de línea o instrucciones. El NVR(16S) de DeepInMind puede realizar análisis secundario de cuerpo humano, mejorando la precisión de las alarmas.
- Búsqueda por características humanas y similitud
- Reconocimiento facial y análisis más precisos con base en algoritmo de aprendizaje profundo
- Detección más precisa de cuerpo humano. Análisis con base en algoritmo de aprendizaje profundo
- Precisión de alarma en por lo menos 90% (después de procesamiento por NVR(/S) DeepInMind, las falsas alarmas serán filtradas).

Escenarios

- Aplicación para todo tipo de pequeños y medianos proyectos de rostros, puede satisfacer la demanda de aplicación para rostros en diversos sectores.
- Como casinos, edificios residenciales, patios escolares y centros comerciales.



DS-9632NXI-I8/8S(16S)
Detección humana en 8/16 canales de DeepInMind y NVR de análisis integrado

DeepInMind

- Alta precisión en análisis de detección de cuerpo humano (detección de cruce de línea, detección de intrusión). Hasta 8/16 canales de análisis de cámara IP disponibles.
- NVRs (16S) de DeepInMind ejecutan análisis secundario y filtran objetos que pueden activar alarmas falsas como lluvia, hojas, gatos, aves y variaciones de luz.
- Detección más precisa de cuerpo humano con base en algoritmo de aprendizaje profundo
- Exactitud de la alarma en 90%+

Escenarios

- Aplicación en cualquier escenario que demande alta precisión de alarma para precaución perimetral, como en casinos, edificios de oficinas, estacionamientos en industrias, hoteles y bancos.



iDS-9632NXI-I8/4F
NVR integrado de reconocimiento facial de 4 canales de DeepInMind

DeepInMind

- Hasta 4 canales de análisis de cámaras IP, detección de rostros y reconocimiento facial. Modelado y comparación de imágenes de rostros, acciones de vinculación de alarma. Búsqueda de personas por imágenes faciales.
- Poderosa gestión de biblioteca de imágenes de rostros; almacena hasta 50.000 faces
- Se integra con iVMS-4200
- Reconocimiento facial y análisis más precisos con base en algoritmo de aprendizaje profundo

Escenarios

- Aplicación a todos los proyectos de reconocimiento facial de todos los tamaños y para todos los sectores, como casinos, residencias, escuelas y centros comerciales.



iDS-7716/32NXI-I4/(16P)8S
Detección humana en 8 canales de DeepInMind y NVR de análisis integrado

DeepInMind

- Análisis de detección de cuerpo humano (detección de cruce de línea, detección de intrusión etc.) para mejorar la tasa de precisión de alarma eficazmente. Hasta 8 canales de análisis de cámaras IP.
- Como lluvia, hojas, gatos, aves, luz, cuerpo humano. Todas esas cosas pueden activar alarmas por cruce de línea o instrucciones. El NVR(8S) de DeepInMind puede realizar análisis secundario de cuerpo humano, mejorando la precisión de las alarmas.
- Búsqueda por características humanas y similitud
- Detección más precisa de cuerpo humano. Análisis con base en algoritmo de aprendizaje profundo
- Precisión de alarma en por lo menos 90% (después de procesamiento por NVR(/S) DeepInMind, las falsas alarmas serán filtradas).

Escenarios

- Todos los tipos de escenarios (por ejemplo, precaución perimetral) que demanden alta precisión de alarma, como casinos, edificios, estacionamientos en industrias, hoteles, bancos.



IDS-TP40-16B
Servidor DeepInMind de
detección de incidentes de
tráfico

DeepinMind

- Hasta 16 canales de cámaras IP de 3 MP para detección de incidentes de tráfico y recopilación de datos acerca del tráfico.
- Tipo de detección de incidentes de tráfico: congestión, violaciones en estacionamientos, conducción en línea de carril, conducción en camino equivocado, peatones, objetos que caen, cambio ilegal de carril, bloqueos de caminos, construcciones, ocupación de carril de emergencia.
- Recopilación de datos de tráfico: tipo de vehículo, flujo de carril, velocidad media, avance de espacio, avance de tiempo, ocupación de tiempo, ocupación de espacio, longitud de cola de carril, estado de tráfico en carril.

Escenarios

- Autopistas, túneles, caminos elevados, puentes.



DS-IE6308/16/32/64-E/FA
Servidor DeepInMind de
reconocimiento facial

DeepinMind

- Compatible con hasta 16 MP de imágenes cargadas para comparación
- Compatible con cámaras de hasta 8 MP para computación y comparación en tiempo real
- Comparación facial una a una para confirmación de identidad
- La alarma de lista negra admite objetivos de lista de negras de 300 K
- Almacena 1 millón de imágenes capturadas.
- Reconocimiento facial y comparación de lista negra, confirmación de identidad, alarma para lista negra, compatibilidad con modo de funcionamiento independiente

Escenarios

- Aeropuerto, aduanas, plazas públicas, oficinas gubernamentales.



DS-IC0116-F **En breve**
Servidor de reconocimiento
facial DeepInMind

DeepinMind

- Compatible con hasta 16 MP de imágenes cargadas para comparación
- Compatible con cámaras de hasta 8 MP para computación y comparación en tiempo real
- La alarma de lista negra admite objetivos de lista de negras de 300 K
- Compatibilidad con clústeres de servidor para proyectos de gran escala; proporciona más aplicaciones de reconocimiento facial por medio de integración con la plataforma VMS de Hikvision.
- Reconocimiento facial y lista negra de comparación, confirmación de identidad, alarma de lista negra

Escenario

- Aeropuerto, aduanas, plazas públicas, oficinas gubernamentales.

HIKVISION



SEGURIDAD AVANZADA,
SOCIEDADES MÁS SEGURAS
SOLUCIONES DE GESTIÓN
INTELIGENTE PARA
CIUDADES SEGURAS

CIUDAD SEGURA



SOLUCIONES DE GESTIÓN INTELIGENTE PARA CIUDADES SEGURAS

La solución de ciudad segura de Hikvision proporciona seguridad pública municipal confiable, estable y sólida, y cuenta con una serie de tecnologías avanzadas aplicadas a varios subsistemas de seguridad en las industrias, centrales de operaciones y plataformas de seguridad integradas. Estas tecnologías integradas permiten respuestas rápidas y eficaces a las necesidades de seguridad y eventos. Todos los dispositivos, instalaciones, software y servicios en la Solución de Ciudad Segura refuerzan la administración municipal, mejoran la vida de las personas e impulsan el desarrollo sustancial a largo plazo.

Implementando la Solución Ciudad Segura, usted podrá

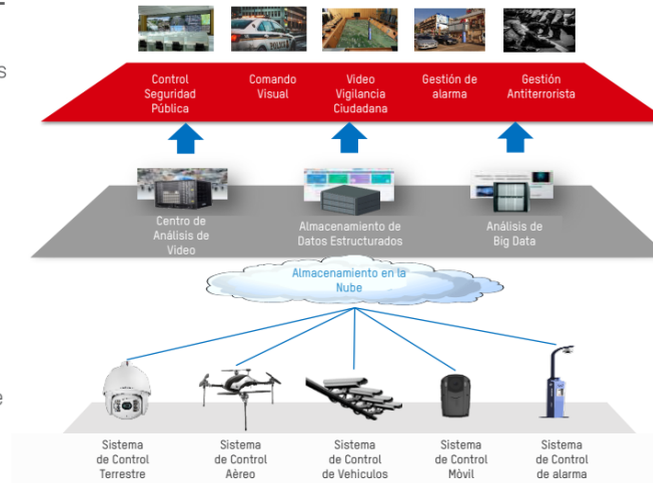
- Proteger eficazmente a los ciudadanos y bienes valiosos
- Incrementar el tiempo de respuesta y la eficiencia de la investigación criminal
- Administrar el tráfico y realizar seguimiento de vehículos
- Disuadir instantáneamente a los vándalos y las intrusiones no deseadas



COMPONENTES DE LA SOLUCIÓN CIUDAD SEGURA

APLICACIÓN INTELIGENTE

La capa superior contiene varios resultados exportados desde el centro de almacenamiento y estructuración.



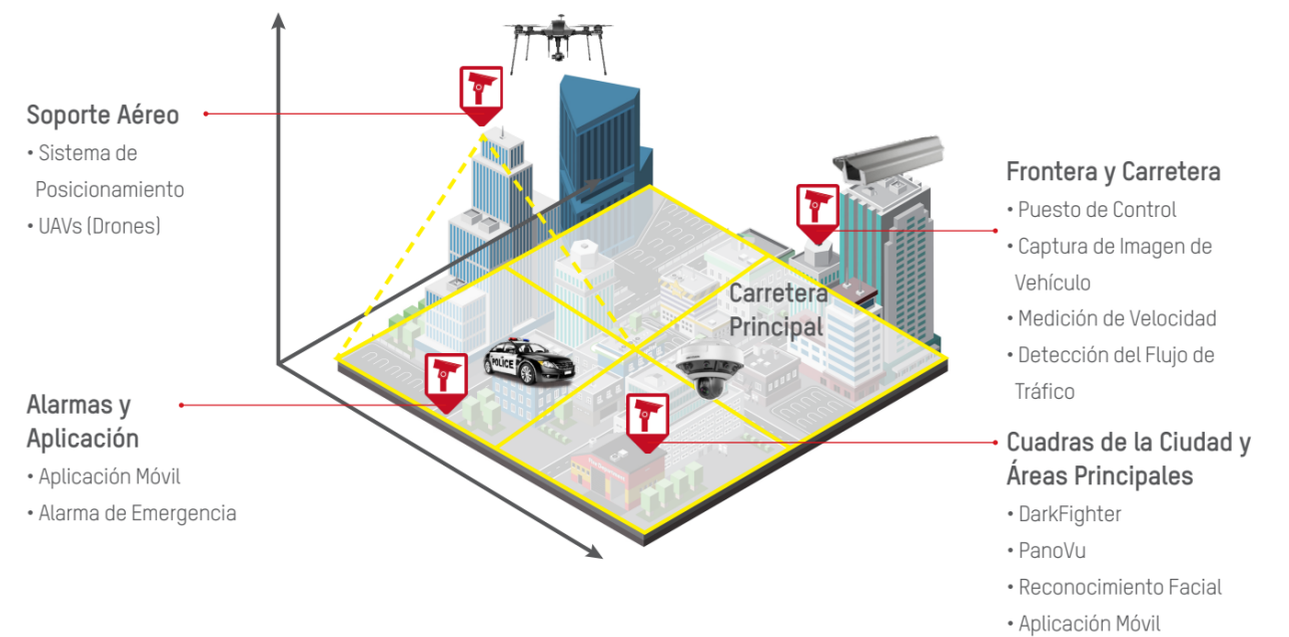
SISTEMA DE CONTROL TRIDIMENSIONAL

La capa base muestra el sistema de control tridimensional, que contiene una serie de dispositivos de interfaz en diferentes escenarios aplicables.

CENTROS DE ALMACENAMIENTO & ESTRUCTURACIÓN

Esta capa intermedia muestra el centro de almacenamiento y estructuración y el almacenamiento puede extenderse también a la nube si se excede la capacidad del clúster de almacenamiento físico. Después del almacenamiento, el centro de análisis de video puede generar datos valiosos y estructurados, e incluso generar informes de almacenamiento y análisis de big data.

CONTROL TRIDIMENSIONAL



Línea Ultra -Serie 5



DS-2CD502860/E
DS-2CD502660
DS-2CD504660
DS-2CD512660
DS-2CD5A2660
DS-2CD554660
Línea 5 de cámaras profesionales

- Rendimiento con Ultra Baja Iluminación
- Full HD y 4MP Darkfighter de hasta 60FPF
- 140dB WDR
- Opciones de Audio & entradas de alarma
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Dark Fighter- Serie DF



DS-2DF8225IH
Deep Learning
Sensor Doble
DS-2DF9C435IH
Deep Learning
Sensor Doble
Nueva tecnología Dark Fighter X

- Doble Sensor Progresivo CMOS
- Iluminación mínima de 0.0004 lux para color
- 25X zoom óptico y 16X digital
- Infrarrojo incorporado hasta 200 metros
- Auto Tracking para personas o vehículos

Sistema de posicionamiento



DS-2DY9225
Sensor Dark Fighter
DS-2DY9250IAX
DS-2DY9236IX
DS-2DY7236
DS-2DY9250X
Sistemas de Posicionamiento

- Sensores de Ultra baja Iluminación
- Amplio rango de movimiento
- Día/Noche real, WDR, filtro de ruido, reducción de niebla
- Posicionamiento Inteligente 3D
- Wiper para limpieza de lente
- Modelos de hasta 50X de zoom Óptico

Línea DEEPINVIEW - Serie 7



DS-2CD7A2660-IZS
DS-2CD7A4660-IZS
DS-2CD752660-IZS
DS-2CD754660-IZS
Cámara profesional

- Resoluciones desde 2 hasta 8 MP
- Basado Tecnología DeepLearning
- Captura Facial y Protección de Perímetro
- Entradas y Salidas de Alarma
- 140db y hasta 60 fps@2MP
- Lente Integrado de 2.8-12mm o de 8-32mm

Ultra HD 4X-Serie 5



DS-2CD508560
DS-2CD50C560
DS-2CD518560
DS-2CD51C560
DS-2CD5A8560
DS-2CD55C560
Rendimiento Ultra HD 4K

- Resolución máxima de 4K a 30 fps
- Iluminación mínima de 0.007 para color
- 120dB WDR
- Iluminador IR de hasta 50 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

PTZ Deep Learning -Serie DF



DS-2DF8A836IX
DS-2DF8A436IX
DS-2DF8836IX
DS-2DF8436IX
DS-2DF8236IX
DS-2DF8225IX
Sistema PTZ dinámico

- Alta Resolución 4K a 30 fps
- Iluminación mínima de 0.007 para color
- 120dB WDR
- Iluminador IR de hasta 50 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Reconocimiento facial -DEEPINVIEW



IDS-2CD842660/F
Serie de Cámaras de Reconocimiento Facial de Doble Lente Interior

- CMOS Escaneo Progresivo 1/2.8"
- 1920 x 1080 @ 30fps
- WDR 120dB
- H.265+, H.265, H.264+, H.264
- 5 flujos de video
- Reconocimiento facial
- Rango de IR hasta 10 metros

NVR Profesional- Serie 96



DS-96128/256NI-116/124(/H)
Super NVR Embebido 4K H.265+

- Máx entrada de Velocidad de Bit 576/768Mbps (hasta 128/256 cámaras IP)
- Grabación de resolución hasta 12MP
- Soporta formatos de video H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Capacidad de descodificación de 1080p 20-Canales(/H,68-CH)
- Salida HDMI de resolución hasta 4K
- Hasta 16/24 interfaces SATA, cada una de hasta 8 TB
- HDD, 4 interfaces Ópticas Gigabit
- Fuente de alimentación redundante para asegurar la estabilidad del sistema
- HDD intercambiable en caliente con RAID 0/1/5/6/10
- una pantalla LCD opcional, mini SAS opcional

Serie PANO VU



DS-2DP1636ZIX-D
DS-2DP0818ZIX-D
DS-2CD6924F
DS-2CD6986F
DS-2CD6D54FWD
DS-2CD6D24FWD
Cámaras PANO VU

- Sensores de imagen DarkFighter
- Unión incorporada de sensores para Imagen Panorámica
- Alta resolución de hasta 32MP
- Alta resistencia IP66 e IK10
- Modelos de sensores independientes para varias vistas

Serie Térmica



DS-2TD2336-50/75/100
DS-2TD2336-50/75/100
DS-2TD2136T-10/15/25
Cámaras térmicas

- Resolución hasta 640x512
- Sensor de video VOX
- Cámaras de Doble Sensor Óptico y Térmico
- Lentes térmicos desde 9 hasta 100mm
- Analíticas para detección de incendio y Personas

NVR Profesional- Serie 96



DS-9616/32/64NI-18/116
H.265+ 4K Embebido
NVR 2U/3U

- Máx entrada de Velocidad de Bit 256/320Mbps (hasta 16/32/64 cámaras IP)
- Soporta cámaras de red de terceros
- Grabación de resolución hasta 12MP
- Soporta formatos de video H.265+/H.265/H.264+/MPEG4
- Interfaces de salidas proporcionadas 2 HDMI y 2 VGA,
- 1Salida HDMI de resolución de hasta 4K
- 8/16 SATA, HDD intercambiable en caliente, 1 eSATA, 2 USB2.0, 1 USB3.0
- Soporta RAID 0, 1, 5, 6, 10
- Modo de trabajo Hot spare

NVR DEEPINMIND -Análítica de video



IDS-9632NXI-18/8S(16S)
NVR DeepinMind

- Máxima velocidad de bits de entrada 512/768 Mbps
- Soporta cámaras de red de terceros
- Grabación de resolución hasta 12 MP
- Salida HDMI 4k, salida VGA 1080p
- Soporta formatos de video H.264/H.264+, H.265
- Soporta RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 y JBOD
- Soporta fuente de alimentación redundante
- I16: 16x SATA; I24: 24x SATA

Servidor DEEPINMIND- Analítica de video



DS-IE63 08/16/32/64-E/FA
Servidor de Reconocimiento Facial

- Potente GPU
- Disipación de baja potencia
- Algoritmo Deep Learning que alcanza mayor precisión
- 8/ 16 / 32 / 64 canales
- Capacidad de modelado de hasta 80 imágenes/s
- Hasta 32 parejas de comparación facial 1V1

Solución móvil para patrullas



DS-MH6171I
Domo PTZ Portátil

- Alta resolución 1080p Full HD 2MP
- 30x de zoom óptico, 12x de zoom digital
- Códec optimizado H.264+ para reducir el almacenamiento
- Doble ranura de tarjeta SD, hasta 128 GB por cada tarjeta
- Soporta conexión inalámbrica Wi-Fi, 4G, 3G
- Batería intercambiable de litio de hasta 6 horas de tiempo de operación
- Interfaces de Alarma E/S, RS232, RS485
- Soporta conexión Bluetooth
- Protección de intemperie IP66
- Rango de IR hasta 195 pies (60 m)
- Poderosa base magnética para montaje en techo del vehículo
- Cliente iVMS-4500 para operación remota

Sistema Antidrone



UAV-D04JAI
Defiende el espacio aéreo con bloqueador de UAV

- Bloqueador con antena, 1 batería y 1 cargador
- GPS/GLONASS/Galileo L1, BeiDou B1, 2.4G
- Potencia de transmisión máxima de 6W (Ajustable, Alimentación completa, 1/2 y 1/4)
- Modo de operación: modo de secuestro y deportación
- Tiempo de duración: ≥ 1,5 h (completamente cargada)
- Distancia efectiva de hasta 1200 m.
- Temperatura de Operación: -20°C a 55°C (-4°F a 131°F)

Sistema UVSS



MV-PD-03-0001-01
MV-PD-03-0001-02
Versión Fija del Sistema de Pantalla Bajo el Vehículo

- Módulo de Activación 2 x Fotoeléctrico / Bobina
- Módulo de Adaptación de Velocidad
- Módulo LED
- Módulo de Escaneo del Chasis del Vehículo
- Gabinete de Control
- Software de Gestión de Imagen
- Cable Especial

Cámara personal- Bodycam



DS-MH2311
Cámara Corporal

- Wi-Fi - GPS
- Capacidad de Batería de 3300mAh. Desmontable
- Pantalla LCD de 2.4"
- Capacidad Full-HD @ 30 fps
- Hasta 8 horas de grabación continua

Cámara personal- Bodycam



DS-MH2211
Cámara Corporal

- Wi-Fi/GPS
- H.265(Personalizado)/H.264
- 1080P@30fps, 720P@30fps
- Captura de imagen de 5MP
- Batería extraíble 1650mAh
- Reemplace la batería sin apagar
- Pantalla LCD de 2 pulgadas/G-sensor/IR
- IP65

Sistema UVSS Portátil



MVPD-03-1001-03
Versión Portátil del Sistema de Pantalla Bajo el Vehículo

- Sin Instalación
- Diseño compacto, facilidad de transporte
- Imagen de chasis mostrada y almacenada con placa
- Nivel de protección IP66, 10t de soporte de carga
- FOV ≥ 168°
- Conveniente para lugar de reunión, puesto de control temporal
- L56 * An56 * Al9(CM), 25KG

Tráfico Inteligente



IDS-TCV300-A6I/1140
Unidad de Video para Tráfico de 3MP

- Sensor GMOS 1/1.8"
- Resolución de 3MP
- Video en tiempo real de 2048 x 1536 para monitoreo de un único carril
- Lente 1140D-8MPIR
- Algoritmo ANPR incorporado
- Interfaces de ranura de tarjeta SD & USB
- E/S: Interfaces 4/6, 3x RS485 1x RS232
- Luz blanca incorporada

Cámara personal- Bodycam



DS-MH4172I
Estación Base de Cámara Corporal

- OS: Sistema Windows 10
- Pantalla LCD externa para la operación
- Puerto de acoplamiento: 8 unidades
- Almacenamiento: 2T/4T/8T(Opcional)
- Indicador: potencia, datos
- Interfaz: Wi-Fi /RJ45/USB/HDMI/VGA/RS232/Audio

UAV-Drones



DRONE
Consulte a su equipo de ventas

- Modelos de 4 Rotores
- Paquetes de Baterías y Cargador
- Múltiples opciones de Cámaras montables

Tráfico Inteligente



IDS-TCV900-AI/25
Unidad de Video de Tráfico de 9MP

- Sensor GMOS 1"
- Resolución de 9MP
- Video en tiempo real de 4096 x 2160 para monitoreo de dos carriles
- Lente fija de 25mm/F1.8
- Algoritmo ANPR incorporado
- Interfaces de ranura de tarjeta SD & USB
- E/S: Interfaces 4/6, 3x RS485 1x RS232
- Luz blanca incorporada

Tráfico Inteligente



MCU-2A3E-Z
MCU

- CMOS 1/1.8" 2MP
- 2048 * 1536 @ 25fps
- 3LEDs de luz para iluminación de la licencia
- Baja Iluminación: 0.0001 lux @ (F1.2, AGC ENC)
- Buena calidad de imagen a pesar de la alta densidad de luz
- Monitoreo de 6 carriles y captura de placas de 3 carriles



iDS-TCE300-A6I/1140
Unidad de Video para Tráfico de 3MP

- SensorGMOS 1/1.8"
- Resolución de 3MP
- Video en tiempo real de 2048 x 1536 para monitoreo de un único carril o dos carriles
- Lente fijo de 12mm/F1.4
- Algoritmo ANPR incorporado
- Interfaces de ranura de tarjeta SD & USB
- Interfaces E/S, RS485
- Luz LED blanca incorporada



iDS-TCE900-AI/16
Unidad de Video para Tráfico de 9MP

- Sensor GMOS 1"
- Resolución de 9MP
- Video en tiempo real de 4096 x 2160 para monitoreo de 3 carriles
- Lente fijo de 16mm/F1.4
- Algoritmo ANPR incorporado
- Interfaces de ranura de tarjeta SD & USB
- Interfaces E/S, RS485
- Luz LED blanca incorporada



DS-TL2002A(I)
Complemento de Luz LED

- 28 LEDs de la lámpara
- LED Blanco o LED Infrarrojo
- Distancia efectiva: 16 ~ 25m
- Angulo de luz: 10°
- Modo de Disparo: Nivel TTL (Interruptor de disparo opcional)
- Cobertura: 1.5 carriles



DS-TL2002C(I)
Complemento de Luz LED

- 28 LEDs de la lámpara
- LED blanco o LED de 850nm (infrarrojo)
- Distancia efectiva: 16 ~ 25m
- Angulo de luz: 40°
- Modo de Disparo: Nivel TTL (Interruptor de disparo opcional)
- Cobertura: 1.5 carriles



iDS-TCD200-A/1140
Unidad de Flujo de Tráfico DeepInView

- Basado en Tecnología Deep Learning de Hikvision
- Cámara HD CMOS Escaneo Progresivo 1/1.8" 2MP
- Hasta 1920 x 1080 @ 30 fps para salida en tiempo real
- ROI y SVC son adoptados con relación de compresión alta, disposición flexible y baja velocidad de bits
- Protección de red eléctrica y sobretensiones
- Soporta detección de flujo de tráfico, velocidad promedio del vehículo, distancia vertical y horizontal entre carros, tiempo de ocupación & espacio, longitud de la cola del carril, tipo de vehículo, estado de fluidez del carril y estado de congestión



iDS-2VS225-F836
Traffic PTZ Camera

- CMOS 1/1.9"
- Color: 0.002 Lux @(F1.5, AGC ENC), B/N: 0.0002 Lux @(F1.5, AGC ENC), 0 Lux con IR
- 5.7-205mm, zoom óptico de 36X
- 2MP:50fps/60fps
- Inclinación: -20° ~ 90°; Velocidad de mov. horizontal: configurable desde 0.1°/s a 210°/s; velocidad de posición predefinida: 280°/s
- Algoritmo ANPR incorporado
- Detección: estacionamiento ilegal, mala conducción
- 120dB WDR, 3D DNR, HLC, BLC, Smart IR
- Distancia IR de hasta 200 m
- Soporta compresión de video H.265+/H.265



SL-1211-2I(850nm)
Luz Complementaria Flash Infrarroja

- Solo un carril
- Distancia Efectiva de Compensación: 18 ~ 25 m
- Frecuencia de Flash: Hasta 6 veces por segundo
- Tiempo de reciclaje: < 67 ms
- Modo de Disparo: Interruptor de disparo y nivel TTL
- Longitud de onda 850 nm



SL-1211-2
Luz Complementaria Flash Blanca

- Solo un carril
- Distancia Efectiva de Compensación: 16 ~ 25 m
- Energía de Flash: 200J
- Frecuencia de Flash: Hasta 6 veces por segundo
- Tiempo de reciclaje: < 67 ms
- Modo de Disparo: Interruptor de disparo y nivel TTL
- Rejilla Óptica: Soportado (Reduciendo efectivamente la contaminación lumínica)
- IP65



DS-TL2000A(I)-L1
Luz LED Complementaria

- 16 LEDs de la lámpara
- LED Blanco o LED Infrarrojo
- Distancia efectiva: 16 ~ 25m
- Angulo de luz: 10°
- Modo de Disparo: Nivel TTL (Interruptor de disparo opcional)
- Cobertura: 1 carril



CSR-IN(P)
Radar de Control de Velocidad de Alta Precisión

- Radar de banda angosta y de alta precisión
- Rango de velocidad: 10-250 km/h
- Exactitud de medición: -4 ~ 0 km/h
- Soporta activación por la parte frontal & posterior del vehículo
- Soporta información de dirección y la información de la longitud del vehículo



CSR-IM
Radar de Control de Velocidad de Múltiples Carriles

- Soporta detección de múltiples objetos, cubriendo 1-3 carriles de carretera
- Rango de velocidad: 2-250 km/h
- Exactitud de medición: -4 ~ 0 km/h
- Soporta activación por la parte frontal & posterior del vehículo
- Soporta información de dirección



TLD-2016-6
Detector de Luz de Semáforo

- Interfaz de señal AC 16 canales de señales de luz
- 6 salidas RS485
- 1 salida de 5V DC
- Interruptor con 5 pines para ajustar la velocidad de la banda, dirección y método de carga
- 16 luces para mostrar el estado



DS-TP50-12DT
Servidor Terminal

- Dos interfaces de entrada BNC, 2 interfaces de bucle de salida BNC
- Cuatro interfaces HDD SATA 3.5" / 2.5"
- Ocho interfaces Ethernet 10/100M
- Guardar archivos de grabaciones en un disco duro bloqueado. El período de guardado está determinado por la velocidad de bits del flujo y la capacidad del disco duro.
- Superposición de texto y composición de imagen

Decodificador- Serie 69



DS-6901/04/08/10/12/16UHD
Decodificador de Ultra Alta Definición

- Capacidad de decodificación: 12MP a 20 fps: 2 canales
8MP a 30 fps: 4 canales
5MP a 30 fps: 6 canales
3MP a 30 fps: 10 canales
1080p a 30 fps: 16 canales
- Proporciona interfaces de salida HDMI (adaptable a DVI-D) y BNC
- Hasta 4K (3840 x 2160 @ 30 Hz) mediante interfaz de salida HDMI (sólo para la interfaz)
- Compresiones de video H.265+/H.265, H.264+/H.264, MPEG4 y MJPEG
- Compresión de audio G.722, G711A, G726, G711U, MPEG2-L2, y AAC

Controlador de video- Serie C10



DS-C10S-S11/22/41/E
Controlador de Video Wall

- Hasta 184-canales analógicos, o 92-canales TVI o 92-canales Entrada HDMI / DVI / VGA
- Hasta 72 canales Salida HDMI / DVI / VGA
- Hasta 72 piezas de pantalla unidas
- Matriz Incorporada
- Soporta unión, división y visualización
- Mapa base
- Itinerancia de video en ventana cruzada
- Soporta conexión en caliente
- Fuente de alimentación redundante



iDS-TP40-16B
Servidor de Administración de Tráfico DeepMind

- Basado en Tecnología Deep Learning de Hikvision
- Soporta auto Detección de Evento de Cámara IP 3MP 16-ch, Captura de Eventos, Recopilación de Datos de Tráfico
- Tipo de Detección de Eventos: Congestión de Tráfico, Estacionamiento, Sobre Línea de Carril, Giro Completo, Conducción en Reversa, Peatón, Objeto Lanzado, Cambio ilegal de Carril
- Tipo de Colección de Datos de Tráfico: Flujo de Tráfico, Velocidad, Tiempo de Avance, Tasa de ocupación de carril-tiempo, Tasa de ocupación carril espacio, Longitud de Cola, Estado de Tráfico de Viajeros

Almacenamiento- Serie A81



DS-A81016S
Un controlador 16 Ranuras HdDe DD i spositivo de Almacenamiento en Red

- Soporta grabación de video Centralizado e IP-SAN
- Hasta 16/24 HDDs, de hasta 6 TB de capacidad en cada disco y soporta crecimiento en cascada
- RAID0, 1, 3, 5, 10, 50 y soporta HDD intercambiable en caliente
- Modularización y diseño de fuente de alimentación redundante para alta confiabilidad

Almacenamiento- Serie A82



DS-A82024D
Dispositivo de Almacenamiento en Red Doble Controlador 24 ranuras de HDD

- Soporta grabación de video Centralizado e IP-SAN
- Doble controlador y alimentación redundante - Redundancia automática si se produce un fallo
- Detección de disco, reparación y optimización de RAID
- Diseño de baja potencia
- Espacio de almacenamiento masivo: Chasis de 4U con 24 HDDs y soporta crecimiento en cascada

Almacenamiento- Serie A90



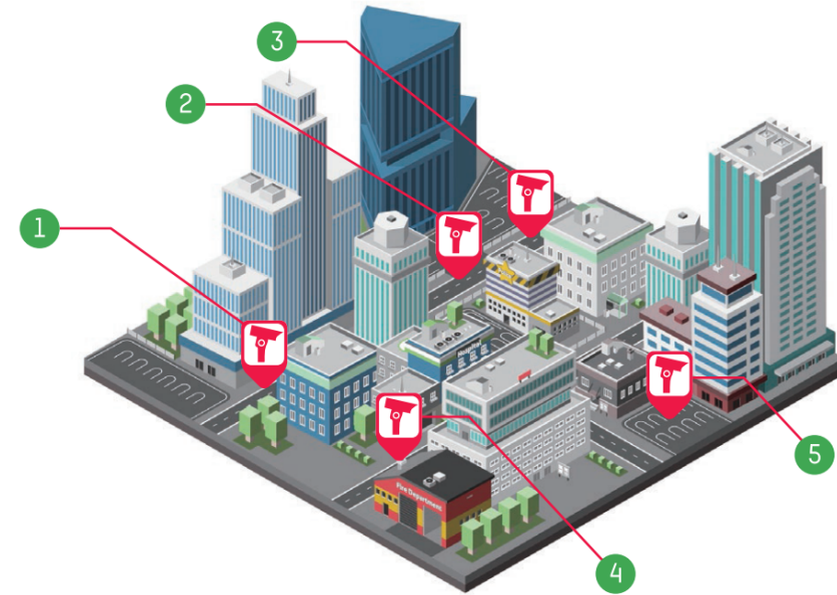
DS-A908RE-B
Almacenamiento en Red CVR

- Almacenamiento mixto de imagen y video
- 3U (19-pulgadas de altura)
- 8 ranuras de HDDs
- Modo de Grabación: Video (2 Mbps) + imagen, grabación + reproducción 78-canales



SUBSISTEMAS ITS

Una solución completa puede dividirse en subsistemas discretos y manejables para una seguridad precisa. ITS de Hikvision proporciona todo lo necesario para vigilancia más inteligente y efectiva.



MEJOR MOVILIDAD MAS SEGURIDAD SOLUCIONES DE TRÁFICO INTELIGENTE



1 Puntos de Control

- Captura de vehículos
- Detección de exceso de velocidad



2 Detección de infracciones

- Detección de violación de luz roja
- Detección de conducción incorrecta
- Detección de desviación direccional
- Detección de violación de cruce de línea



3 Conteo de flujo de tráfico

- Conteo de vehículos



4 Aplicación Móvil

- Monitoreo móvil de vehículos policiales
- Monitoreo temporal
- Monitoreo portátil



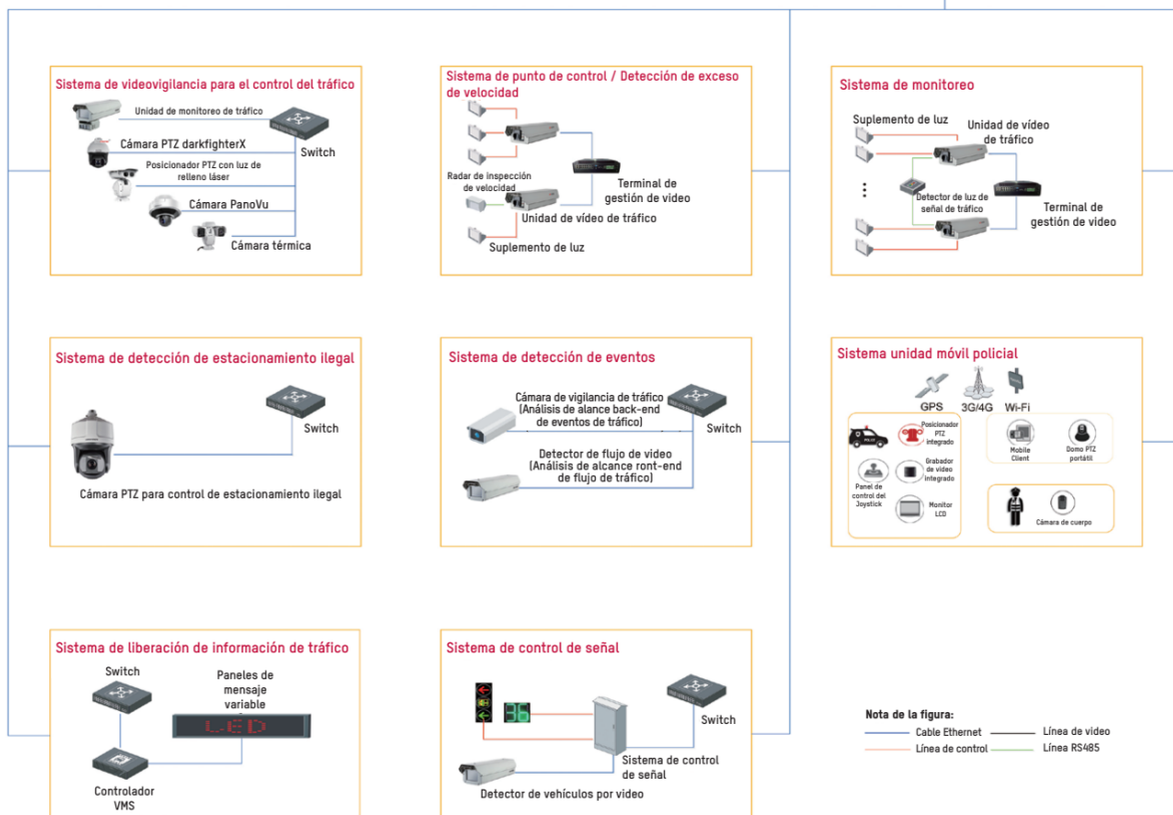
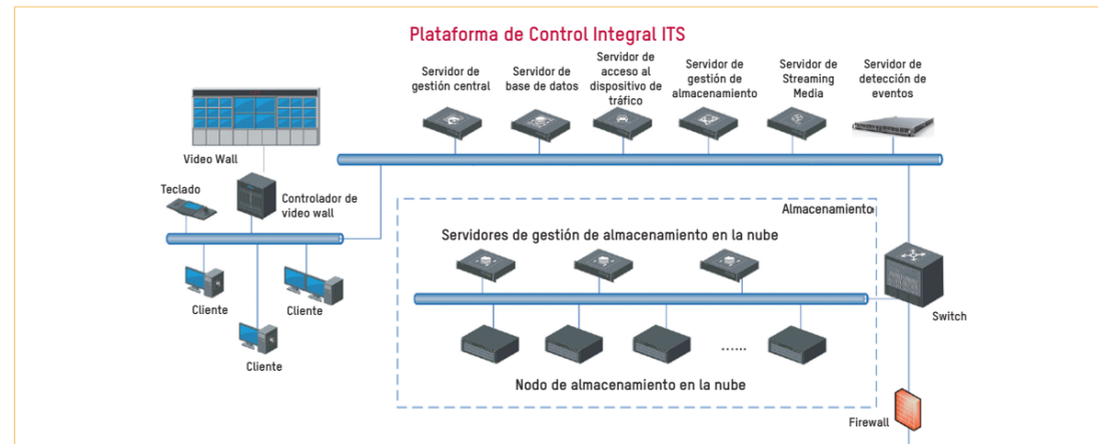
5 Estacionamiento Ilegal

- Detección y captura de estacionamiento ilegal



ARQUITECTURA "SOLUCIÓN TRÁFICO INTELIGENTE"

Desde un sistema de detección de estacionamiento ilegal hasta un sistema de seguridad móvil de la policía, o incluso integrado con una plataforma de control de Ciudad Inteligente y completa, la solución de tráfico inteligente de Hikvision le permitirá cubrir todas las situaciones. En muchos aspectos de la video vigilancia se puede confiar en los productos de Hikvision para estabilidad, fiabilidad y rendimiento.



■ Radar de inspección de velocidad



CSR-IN(P)
Radar de inspección de velocidad de alta precisión

- Radar de banda estrecha de alta precisión
- Rango de velocidad: 10-250 km/h
- Precisión de la medición: -4-0 km/h
- Compatible con activación delantera y trasera de vehículo
- Compatible con informaciones de dirección e informaciones de longitud del vehículo.



CSR-IM
Radar de inspección de velocidad de varios carriles

- Compatibilidad con detección de objetos múltiples, cubriendo 1-3 carriles de carretera
- Rango de velocidad: 2-250 km/h
- Precisión de la medición: -4 - 0 km/H
- Compatible con activación delantera y trasera de vehículo
- Compatible con informaciones de dirección

■ Otras



DS-TP50-12DT
Terminal de servidor

- Dos interfaces de entrada de BNC, 2 interfaces de loop-out de BNC
- Cuatro interfaces de disco SATA de 3,5/2,5 pulgadas
- Ocho interfaces Ethernet de 10/100 M
- Guarda los archivos grabados en el disco duro bloqueado. El periodo guardado está determinado por la velocidad de transferencia de bits y la capacidad del disco duro.
- Superposición de texto y composición de imágenes.



IDS-TP40-16B
Servidor de administración de tráfico DeepInMind

- Tecnología DeepLearning de Hikvision
- Admite detección automática de detección de eventos de cámaras IP de 16 canales de 3 MP, captura de eventos, recolección de datos de tráfico
- Tipo de detección de eventos: Congestión de tráfico, estacionamiento, línea de carril, giro, conducción inversa, peatonal, arrojar objetos, cambio de carril ilegal
- Tipo de recolección de datos de tráfico: Flujo de tráfico, velocidad, carril de spachead, avance de tiempo, velocidad de ocupación del carril, velocidad de ocupación del espacio de carril, longitud de cola, estado de desplazamiento del tráfico.

■ Aplicación móvil



DS-MI7504-GA
Sistema de aplicación móvil

- Compatibilidad con 4 canales @ cámaras TVI de 720 p;
- H.264 de tecnología de codificación;
- Módulo de red de conexión;
- Módulo GPS integrado para posicionamiento preciso;
- Dos discos duros/SSDs de 2,5 pulgadas para almacenamiento de video;
- Entrada de alimentación de amplio rango (9 a 32 VCC);
- Protección de apagado para evitar la pérdida de datos claves.
- Caja de disco duro con interfaz USB para exportar grabaciones;
- Conectores de aviación especiales aseguran la estabilidad de señal;
- Controlador manual para rastreo de vehículos.



DS-MH2211
Cámara de cuerpo

- Wi-Fi/GPS
- H.265 (personalizado) / H.264
- 1080P@30fps, 720P@30fps
- Captura de imágenes de 5 MP
- Batería extraíble de 1650 mAh
- Reemplazar la batería sin apagarla
- Pantalla LCD de 2 pulgadas / sensor G / IR
- IP65



DS-A81016S
Almacenamiento en red de CVR

- Almacenamiento mixto de imágenes y videos
- 3U (altura de 19 pulgadas)
- 16 slots de disco duro
- Modo de grabación: Video (2 Mbps) + imagen, 320 canales de grabación + reproducción



DS-MH41721
Estación de acoplamiento de la cámara del cuerpo

- SO: Sistema operativo Window 10
- Pantalla LCD externa para funcionamiento
- Puerto de acoplamiento: 8 cámaras de cuerpo
- Almacenamiento: 2T/4T/8T(Opcional)
- Indicador: energía, datos
- Interfaz: Wifi / RJ45 / USB / HDMI / VGA / Rs232 / Audio

■ Unidades de Cámara

Puntos de Control



VCU-A014-ITIR
Unidad de vídeo de tráfico de 7 MP

- CCD de escaneo progresivo de 1 pulgada de 7 MP
- Hasta 3392 × 2008 @ 25 fps para salida en tiempo real
- Satisface captura para tres carriles y captura hacia atrás
- Compatibilidad con detección de velocidad (con radar de medición de velocidad externa)
- Lente óptico de 7 megapíxeles
- Compatibilidad con abundantes técnicas de procesamiento de imágenes ISP, como DNR 3D, procesamiento de retroiluminación y luz frontal, supresión de manchas, LTM (Mapeo tonal local) etc.
- Reconocimiento de matrículas de vehículo

Intersección



ECU-A046-IT
Unidad de vídeo de tráfico de 7 MP

- CCD de escaneo progresivo de 1 pulgada de 7 MP
- Hasta 3392 × 2008 @ 25 fps para salida en tiempo real
- Satisface captura para tres carriles y captura hacia atrás
- Compatibilidad para comportamientos ilegales, incluyendo corridas en semáforo en rojo
- Luz, cambio ilegal de carril, conducción en línea de carril, conducción inversa y conducción contra instrucciones
- Lente óptico de 7 megapíxeles
- Dos formas de detección de semáforo: Señal de IO o detector de señal de semáforo
- Compatibilidad con abundantes técnicas de procesamiento de imágenes ISP, como DNR 3D, procesamiento de retroiluminación y luz frontal, supresión de manchas etc.
- Reconocimiento de matrículas de vehículo

■ Suplemento de Luz



DS-TL2000A(I)-L1
Luz LED suplementaria

- 16 cuentas de lámpara LED
- 16 lentes de luz LED
- Distancia efectiva: 16-25m
- Ángulo de luz: 10°
- Modo de disparador: Nivel de TTL (Interruptor de disparador opcional)
- Cobertura: 1 carril de camino



SL-1211-2I(850nm)
Luz suplementaria de flash infrarrojo

- Carril único
- Distancia efectiva compensada: 18 - 25 m
- Frecuencia de flash: Hasta 6 veces / segundo
- Tiempo de reciclaje: < 67 ms
- Modo de disparador: Nivel de TTL y disparador del interruptor
- Longitud de onda: 850 nm

Estacionamiento Ilegal



iDS-2VS225-F836
Cámara PTZ de Tráfico

- CMOS de escaneo progresivo de 2MP 1/1,9 pulgadas
- Resolución de hasta 1920 × 1080
- Zoom óptico de 36 ×; distancia focal de 5.7 mm a 205 mm
- Digital zoom de 16 ×
- Iluminación Min.:
Color: 0,002 Lux @ (F1.5, AGC encendido)
B/N: 0,0002Lux @ (F1.5, AGC encendido)
0 Lux con IR
- Filtrado de corte de IR con switch automático
- 3D DNR, EIS, HLC, BLC, baja tasa de bits, 120 dB WDR
- IP66
- Módulo de posicionamiento GPS/BDS

Colecta de Flujo de Tráfico



iDS-TCD200-A/1140
Unidad de flujo de tráfico DeepInView

- Tecnología DeepLearning de Hikvision
- Cámara HD CMOS de escaneo progresivo de 2MP 1/1,8 pulgadas de 2 MP
- Hasta 1920×1080 @ 30 fps para salida en tiempo real
- ROI e SVC son adoptados con tasa de alta compresión, disposición flexible e baja tasa de bits
- Protección de la red contra rayos y anti-sobretensión
- Compatibilidad con detección de flujo de tráfico, velocidad media de vehículos, distancia entre autos de posiciones vertical y horizontal, ocupación del tiempo y espacio, longitud de cola de carril, tipo de vehículo, estado de carril y estado de congestión del tráfico



SL-1211-2
Luz suplementaria de flash blanco

- Carril único
- Distancia efectiva compensada: 16 - 25 m
- Energía de flash: 200J
- Frecuencia de flash: Hasta 6 veces / segundo
- Tiempo de reciclaje: < 67 ms
- Modo de disparador: Nivel de TTL y disparador del interruptor
- Rejilla óptica: Compatible (reducción de contaminación lumínica de manera efectiva)
- IP65



DS-MH6171I
Domo PTZ portátil

- Alta Resolución en Full HD1080p de 2 MP
- Zoom óptico de 30X, zoom digital de 12X
- Códec optimizado H.264 + para reducir el almacenamiento
- Dos ranuras para tarjetas SD, de hasta 128 GB para cada tarjeta
- Es compatible con conexión inalámbrica Wi-Fi, 3G, 4G
- Batería de litio intercambiable, tiempo de operación de hasta 6 horas
- E/S de alarma, interfaces RS232, RS485
- Compatibilidad con conexión Bluetooth
- Protección resistente a la intemperie IP66
- Alcance infrarrojo de hasta 60 m
- Base magnética poderosa para el montaje en el techo de los vehículos
- iVMS-4500 cliente para operación remota



DS-C10S-S11/22/41/E
Controlador de Video Wall

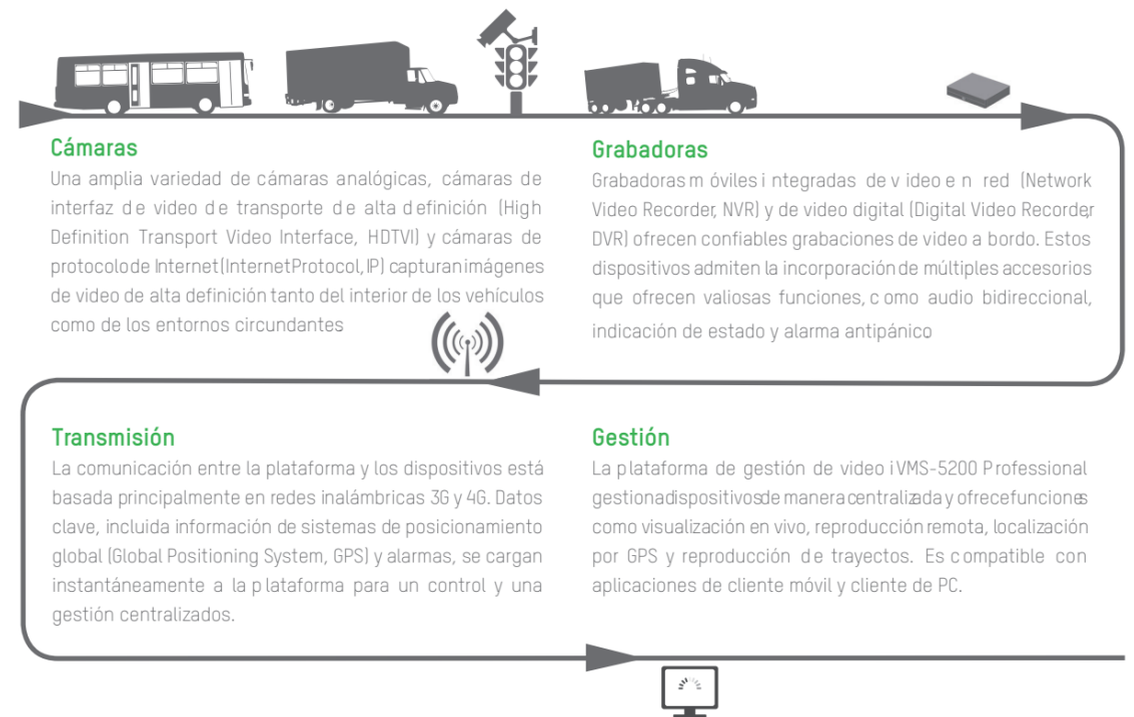
- Entradas analógicas máximas de 184 canales o TVI de 92 canales o HDMI/DVI/VGA de 92 canales
- Salida máxima de 72 canales HDMI/DVI/VGA
- Pantalla conjunta de hasta 72 partes
- Matriz integrada
- Soporte para conjunto, división y monitor
- Mapa base
- Roaming de video cross-window
- Compatibilidad para hot-swapping de disco duro
- Fuente de alimentación redundante



SEGURIDAD SOBRE RUEDAS SOLUCIONES DE GESTIÓN INTELIGENTE PARA EL TRANSPORTE

La seguridad en el transporte público es un motivo de preocupación a nivel mundial, especialmente la respuesta rápida en caso de accidentes de tránsito y la protección contra posibles ataques terroristas en instalaciones de transporte. Así mismo, el aumento en el número de pasajeros y la mayor complejidad de las terminales de transporte hacen necesaria la existencia de un sistema de gestión central que brinde protección contra actividades delictivas como hurtos y arrebatos y conductas que alteren el orden público, entre otras.

Soluciones Hikvision de gestión inteligente para el transporte



Solución Móvil



DS-2XM6112FWD-I/-M
DS-2XM6122FWD-I/-M
Mini Domo uso interior para transporte

- Resolución de 1.3MP y 2MP - Audio Opcional
- Infrarrojo de 10 mts
- Resistente a la vibración (Cert EN50155)
- Conectores RJ45 ó M12 (Depende del modelo)
- Protección IP66 e IK8



DS-2XM6726FWD-I
DS-2XM6736FWD-I
DS-2XM6756FWD-I
Mini Domo uso interior para transporte

- Resolución de 2MP, 3MP y 5MP - Audio Opcional
- 120dB de WDR
- Soporta tarjeta Micro-SD
- Conectores RJ45 ó M12 (Depende del modelo)
- 4 Analíticas de comportamiento y Detección Facial



DS-M5504HMI
Grabadora de video analógica móvil de 4 canales

- Compatible con 4 canales de entrada de video de WD1
- Caja de discos conectable con tecnología de amortiguación de vibraciones
- 1 disco rígido/de estado sólido de 2,5 pulgadas
- Módulo 3G/4G/Wi-Fi conectable (opcional)
- Dimensiones 1DIN estándar
- Certificación EN50155



DS-M5504HMI-SD
Grabadora de video analógica móvil de 4 canales

- Compatible con 4 canales de entrada de video de WD1
- 2 ranuras para tarjetas SD/SDHC/SDXC
- Módulo 3G/4G/Wi-Fi conectable (opcional)
- Dimensiones 1DIN estándar
- Certificación EN50155



DS-2XM6512WD
DS-2XM6522WD
Cámara para vehículos

- Resolución de 1.3MP y 2MP
- Infrarrojo de 10 mts
- Resistente a la vibración (Cert EN50155/50121)
- Conectores RJ45 ó M12 (Depende del modelo)
- Protección IP66 e IK8



DS-2XM6212FWD-I
DS-2XM6222FWD-I
Cámara para uso exterior para transporte

- Resolución de 1.3MP y 2MP
- 120dB de WDR
- Soporta tarjeta Micro-SD
- Conectores RJ45 ó M12 (Depende del modelo)
- 6 Analíticas de comportamiento y Detección Facial



DS-MP7504
Grabadora analógica móvil de 4 canales

- Compatible con 4 canales de entrada de video de 720P
- Interfaz PoE de 4 canales
- Caja de discos conectable con tecnología de amortiguación de vibraciones
- 2 discos rígidos/de estado sólido conectables de 2,5 pulgadas
- Modelo 3G/4G conectable (opcional)
- Wi-Fi/GPS integrado (opcional)
- Sensor G integrado
- Certificación EN50155



AE-VC022N-IT
AE-VC022N-ITS
Cámara Analógica
AE-VC122T-IT
AE-VC122T-ITS
Cámara TVI

- Resolución de 720P para turbo y 700TVL en Análogo
- Infrarrojo de 20mts
- Versión IP con opción de microfono integrado
- Opciones de 2.1, 2.8 y 3.6 mm para lente



DS-M7508HNI
Grabadora de video en red móvil de 8 canales

- Compatible con 8 canales de entrada de video IP de 1080P
- Interfaz PoE de 8 canales
- Caja de discos conectable con tecnología de amortiguación de vibraciones
- Dos discos rígidos/de estado sólido SATA de 2,5 pulgadas
- Compatible con la expansión de almacenamiento externo
- Modelo 3G/4G conectable (opcional)
- Wi-Fi/GPS integrado (opcional)
- Sensor G integrado
- Certificación EN 50155



DS-M5504HNI
Grabadora de video en red móvil de 4 canales

- Compatible con 4 canales de entrada de video IP de 1080P
- Interfaz PoE de 4 canales
- Caja de discos conectable con tecnología de amortiguación de vibraciones
- 2 discos rígidos/de estado sólido conectables de 2,5 pulgadas
- 1 ranura para tarjetas SD/SDHC
- Módulo 3G/4G/Wi-Fi conectable (opcional)
- Dimensiones 1DIN estándar
- Certificación EN50155



AE-VC053N-IT
Cámara analógica
AE-VC153T-IT
Cámara TVI

- Resolución de 720P para turbo y 700TVL en Análogo
- Infrarrojo de 10 a 20mts
- Protección IP68
- Construcción metálica



AE-VC011N-IRS
Cámara Analógica
AE-VC211T-IRS
Cámara TVI

- Resolución de 1080P para turbo y 700TVL en Análogo
- Infrarrojo de 10mts
- Opción de Microfono interconstruido
- Construcción metálica
- Opciones de 2.8, 3.6 y 6 mm para lente



AE-VC221T-IR
AE-VC221T-IRS
Cámara TVI

- Resolución de 1080P
- Infrarrojo de 10mts
- Versión IP con opción de micrófono integrado
- Opciones de 2.8 y 3.6 mm para lente
- Protección IP68



AE-VC051N-IT
Cámara analógica
AE-VC151T-IT
Cámara TVI

- Resolución de 720P para turbo y 700TVL en Análogo
- Infrarrojo de 20mts
- Protección IP68
- Opciones de 2.1, 2.8 y 3.6 mm para lente



AE-VC161T-ITS
Cámara TVI

- Resolución de 720P
- Infrarrojo de 5mts
- Micrófono integrado
- Construcción en Plástico

ACCESORIOS

ACCESORIOS PARA GRABADORA MÓVIL



DS-1301HMI
Monitor LCD de 7 pulgadas



DS-1530HMI
Botón de alarma



DS-1350HM
Unidad de intercomunicación
de voz



SOLUCIONES COMPLETAS DE
SEGURIDAD PARA INSTITUCIONES
BANCARIAS
SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA BANCOS

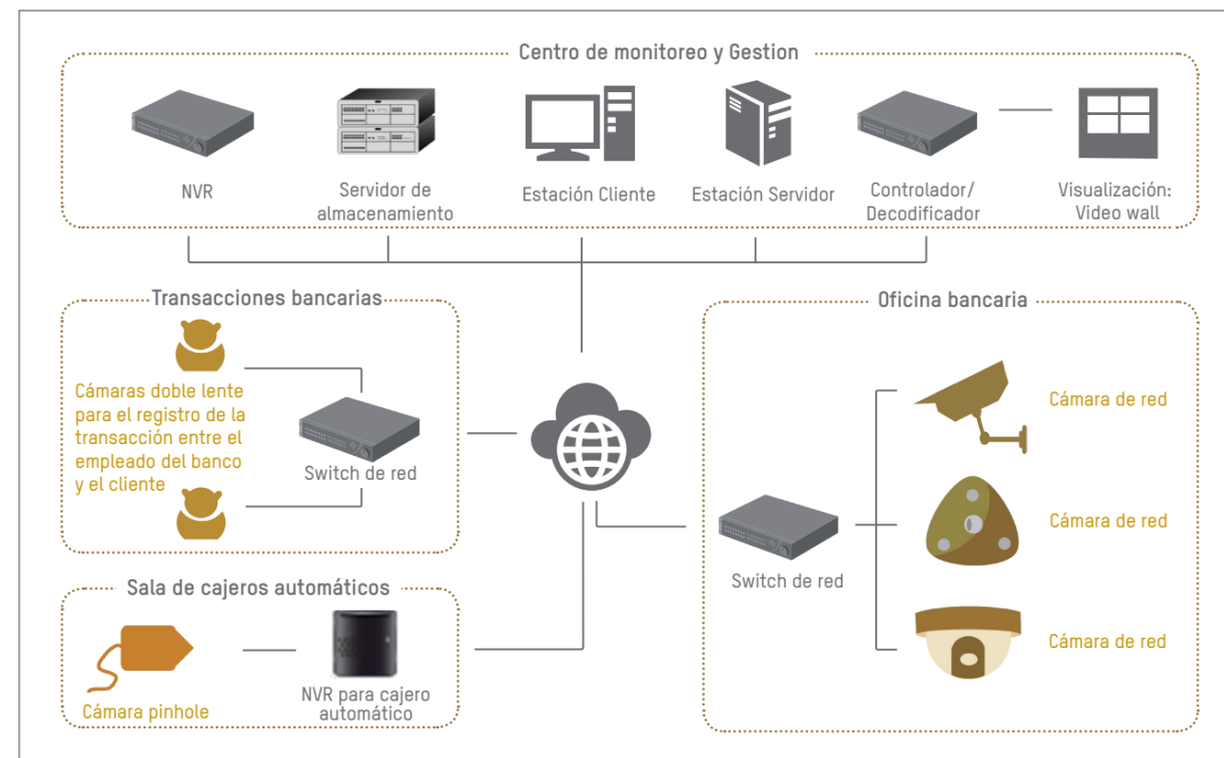


Las actividades monetarias, financieras y de seguridad son vulnerables a amenazas constantes. Hikvision comprende las necesidades especiales de estas industrias y ofrece soluciones confiables con las que puede contar! La Solución de Vigilancia Bancaria Inteligente de Hikvision ostenta funcionalidades eficaces e inteligentes. Estas funcionalidades cuentan con tecnología de avanzada para ayudarlo a integrar sus instalaciones financieras (desde sucursales y centros de servicio hasta la tesorería) en una solución de monitoreo centralizado fácil de implementar, administrar e integrar.

UNA SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA LA
SEGURIDAD BANCARIA

- Garantiza la seguridad las 24 horas para empleados y clientes.
- Aumenta la seguridad en las transacciones y la satisfacción del cliente.
- Permite recopilar imágenes de video confiables para investigaciones posteriores.
- Permite administrar todas las sucursales de manera fácil y eficaz.

BENEFICIOS Y SOLUCIONES



Línea Bajo Perfil - Serie 6



DS-2CD6412FWD
Cámara IP en cajeros automáticos

- Resolución tiempo real, 1.3 MP, HD720p.
- WDR de 120 dB.
- Cámara discreta tipo pinhole con lente de (3.7 mm/F2.3).
- Opcional, lente fijo de 4mm.
- (para áreas limitadas de la cámara pinhole).
- Opciones de lente: simple/doble.
- Cable de lente 2m/8m opcional (RJ12) para diferentes lugares de instalación.
- Extensión de cable de 2m/8m entre el lente y la cámara, opcional: para instalaciones en donde sea requerido.
- Interfaz de entrada y salida de audio y alarma.
- Soporta PoE.

Visión 360° - Serie 6



DS-2CD6332F
DS-2CD6362F
DS-2CD6332F
Visión 360° - Fish Eye

- Resolución de 3MP, 6MP y de 12MP
- Infrarrojo de 15mts
- Construcción IP66 e IK10 - Opcional
- Microfono y Altavoz integrado - Opcional
- Analítica de Mapa de Calor
- Soporta uso de Micro-SD

NVR Profesional- Serie 96



DS-96128/256NI-F16/F24 (I/H)
Súper NVR

- Throughput de 400/640 Mbps.
- Compatible con cámaras IP de terceros
- Resolución de grabación de hasta 8 MP
- Salidas HDMI & VGA
- Compatible con RAID 0, 1, 5, 10
- Soporta fuente de alimentación Redundante
- F16: 16 x SATA; F24: 24 x SATA
- Capacidad de almacenamiento: 1 x eSATA, 1x mini SAS, 3 x USB 2.0
- /H: soporta hasta 12 salidas HDMI, incluye pantalla táctil.

NVR para ATM- Serie 76



DS-7600NI-V/VP
NVR para instalación dentro de cajeros automáticos.

- Grabación de resoluciones de hasta 5Mp para imágenes de alta definición.
- Salida HDMI y VGA con resolución de hasta 1920 x 1080P.
- Puerto PoE 4/8 para Plug & Play.
- Asignación automática de dirección IP con cámaras Hikvision IP.
- Compatible con la información de transacciones. Superposición * Integración con diferentes sistemas ATM.

Línea Ultra HD 4K - Serie 5



DS-2CD508560
DS-2CD50C560
DS-2CD518560
DS-2CD51C560
DS-2CD5A8560
DS-2CD55C560
Rendimiento Ultra HD 4K

- Alta Resolución 4K a 30 fps
- Iluminación mínima de 0.007 para color
- 120dB WDR
- Iluminador IR de hasta 50 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de Excepciones Detección facial

NVR Profesional- Serie 96



DS-9632/64NI-I8
NVR embebida de 4 K

- Throughput de 320 Mbps
- Throughput de 320 Mbps, con RAID habilitado
- Compatible con cámaras IP de terceros
- Resolución de grabación de hasta 12 Mp
- Soporta formatos de video: H.264/H.264+/H.265
- Soporta: 2 x HDMI y 2 x salida VGA (3840 x 2160)
- Compatible con RAID 0, 1, 5, 10
- Soporta fuente de alimentación redundante
- Ocupa 2U rack
- Capacidad de almacenamiento: 8 x SATA, 1 x eSATA, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
- Ocupa 2U rack

Almacenamiento Inteligente- Serie A81



DS-A81016S
Sistema de almacenamiento en red

- Procesador de alto rendimiento RISC de 64 bits
- Hasta 16 HDD de 4TB cada uno
- Resolución de grabación de 4CIF, hasta 180 canales
- Protocolos iSCSI/NFS/CIFS/FTP/HTTP/AFP
- Soporta RAID
- Compatible con intercambio en caliente de HDD
- Interfaces de red gigabit duales
- Soporta cambios de discos duros en caliente hot-swapping
- Fuente de alimentación redundante para alta disponibilidad

Almacenamiento Inteligente- Serie A81



DS-A82024D
Sistema de almacenamiento en red

- Plataforma de hardware extensible sencilla y de alto rendimiento
- Diseño de sistema de controlador doble
- Adquisición automática de servicio
- Detección de disco, reparación y optimización de RAID
- Bajo consumo de energía
- Estructura de chasis 4U, soporta hasta 24 HDD y extensión en cascada

Plataforma de Administración



HIKCENTRAL
Plataforma de gestión de video

- Admisnitracion de Eventos en Vivo
- Gestión de Almacenamiento Central y Remoto
- Plataforma de Unificación de Sistemas de video,
- control de acceso, alarma, entre otros
- Reconocimiento Facial
- Versión Especial Homologada con SEPROBAN

Sistema de Display



DS-D5032FL 32 pulgadas
DS-D5022FL 22 pulgadas
Monitor LCD

- Resolución Full HD de 1080 P (Low-Voltage Differential Signaling, LVDS) de 2 canales de 8 bits/10 bits (1920 * 1080)
- Adopción de filtro peine digital tridimensional
- Visualización en pantalla (On-Screen Display, OSD) con color verdadero y menú de operación amigable al usuario
- Adopción de motor de mejora de imagen y color automático motor ACE-5 para el mejoramiento de la imagen y el nivel de detalle
- Entrada: i canal HDMI, soporta HDCP1.2
- Soporta salida de video
- Soporta entrada y salida de audio

Decodificadores- Serie 69



DS-6401/04/08/12/16UDI
Decodificador de alta definición

- Resolución de hasta 12MP/14 fps
- División de pantalla en 1/4/6/8/9/12/16
- Canal HDMI/VGA para Control y Administración
- Despliegue de imágenes en videowall
- Mejora la fluidez del video

Controlador de Video- Serie C10



DS-C10S-11/22/41/E
Controlador de TV Wall

- Entradas análogas máxima: 184 canales; TVI: 92 canales o HDMI/DVI/VGA: 92 canales
- Salida HDMI/DVI/VGA de un máximo de 72 canales
- Unión de pantallas de hasta 72 piezas
- Matriz integrada
- Soporta unión y división de pantalla
- Mapa base
- Desplazamiento de video entre ventanas
- Conexión directa de soporte
- Soporta conexión en caliente

Sistema de Display



DS-2055NL-B/6
DS-2055NH-B/6
Monitor 55"
DS-2046NL-B
DS-2046NL-C
Monitor 46"
Display de alta resolución para videowall

- Tamaños de 46" o 55"
- Bizel Ultrasdelgado para continuidad de imagen
- Brillos NL de 500cd/m y 800cd/m
- Reducción dinámica de ruido
- Señal de Entrada HDMI/VGA/BNC
- Control RS-232

Joystick LCD



DS-1600KI
Teclado de red con Pantalla Touchscreen

- Permite video en vivo y grabado
- Control de VideoWall
- Palanca de movimiento en 4 ejes
- Operación de macrocomandos
- Compatible con cámaras y DVR/NVR Hikvision



MAXIMIZAR LA EFICIENCIA Y LA INTELIGENCIA DEL NEGOCIO SOLUCIONES PARA CENTROS COMERCIALES

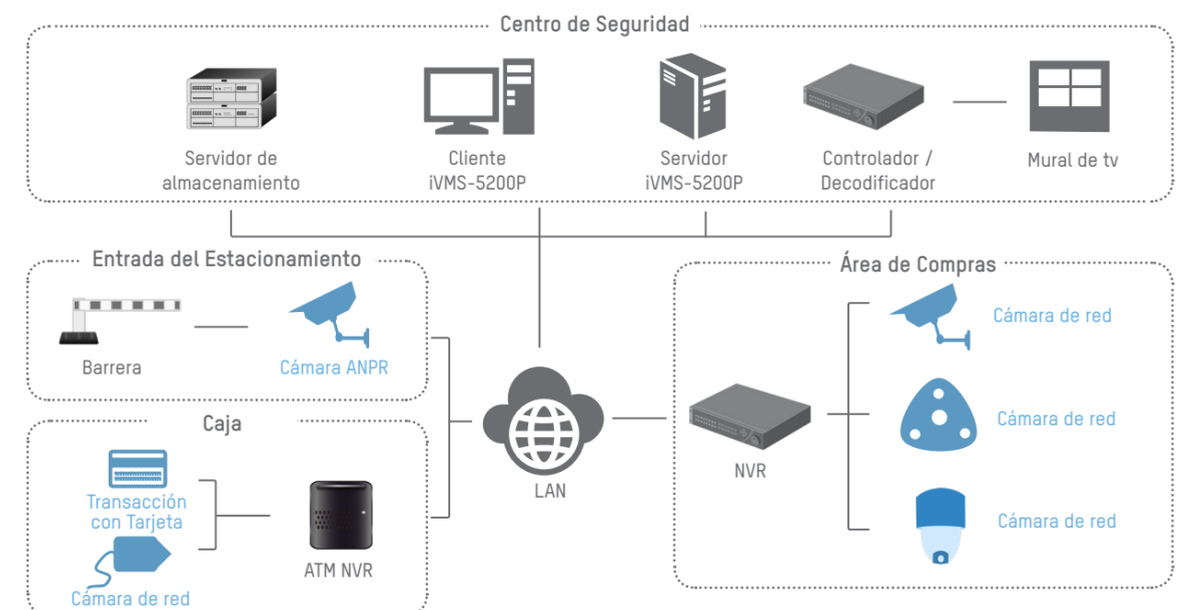
CENTROS COMERCIALES



La Solución Inteligente de Hikvision para centros comerciales es un paquete de vigilancia que hace mucho más que solamente grabar video. Es una solución de negocios. En este folleto encontrarás todos los elementos esenciales para una solución completa. Pregúntele hoy a su distribuidor sobre las Soluciones de Hikvision, y mantenga seguras las áreas de compra de sus clientes durante el día y la noche.

SOLUCIÓN INTELIGENTE PARA CENTROS COMERCIALES

- Garantiza la seguridad completa de sus clientes, personal y activos
- Resuelve disputas de transacción y ayuda en la prevención de pérdidas
- Informa análisis de clientes para decisiones de negocios inteligentes





Estacionamiento Público

La cámara de cuatro imágenes en una PanoVu monitorea todas las áreas, ya que su capacidad de muy poca luz Darkfighter garantiza una vigilancia 24 horas al día 7 días a la semana.



Protección perimetral

Las cámaras PTZ de alto rendimiento realizan tareas de protección y de detección automáticas a toda hora.



Control de acceso de vehículos

Con vinculación de barrera de carretera, filtrado de lista B/N, reconocimiento automático de matrículas (ANPR), este sistema minorista ayuda a los operadores minoristas a gestionar las entradas y salidas de vehículos autorizados, incluyendo informar estacionamientos disponibles.



Entradas de la Tienda

Visibilidad clara dentro de la tienda y en fuertes condiciones de luz solar externas.



Centros de Seguridad

Los mostradores de seguridad necesitan de monitoreo en tiempo real en áreas de compras críticas para una respuesta de emergencia rápida.



Seguridad de la Transacción

La Superposición de la Información de la Transacción con el video ofrece una mejor resolución de las disputas entre clientes y aumenta la seguridad de la transacción.



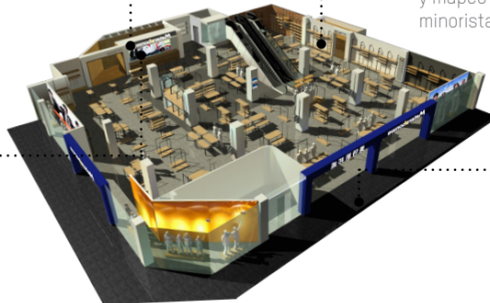
Desempeño de Negocios

Cámaras inteligentes con conteo de personas y mapeo térmico ayudan a los propietarios minoristas a mejorar su desempeño de negocios.



Monitoreo Encubierto

Cámaras dedicadas y compactas con montajes empotrados o un diseño totalmente oculto pueden crear un ambiente de compras estéticamente agradable con poca y ninguna intrusión.



Área de Compras

Cámaras de ojo de pez de alta resolución para vistas panorámicas y sin puntos ciegos.

Línea Ultra- Serie 5



DS-2CD512660-IZS
DS-2CD514660-IZS
Cámara de red Domo Interior para accesos

- Tecnología Dark Fighter de baja Iluminación
- 140db de WDR para alta compesación de luz
- Opciones de entradas de Alarma y Audio
- 5 streams de video y Protección IK10
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Línea Ultra- Serie 5



DS-2CD502660
DS-2CD504660
Cámara profesional para accesos

- Tecnología Dark Fighter de baja Iluminación
- 140db de WDR para alta compesación de luz
- Opciones de entradas de Alarma y Audio
- Lentes No Incluidos, Soporta montaje CS/C
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Fish eye- Serie 6



DS-2CD63C2F
DS-2CD6362F
DS-2CD6332F
Vision 360° Fish Eye

- Resolución de 3MP, 6MP y de 12MP
- Infrarrojo de 15mts
- Construcción IP66 e IK10 - Opcional
- Microfono y Altavoz integrado - Opcional
- Analítica de Mapa de Calor
- Soporta uso de Micro-SD

Mini PANO VU



DS-2DE1A200W
DS-2DE1A400W
DS-2DE1A200IW
DS-2DE1A400IW
Mini PT uso interior

- Resolución de 2MP Y 4MP
- Compresión H265/H265+
- Incluye varias Analíticas como: Detección de Rostro, Cruce de Línea, Entrada de Región, Objeto removido, Excepción de Audio, entre otras
- Opción de Lente fijo de 2.8mm/4mm

Línea Ultra HD 4K- Serie 5



DS-2CD508560
DS-2CD50C560
DS-2CD518560
DS-2CD51C560
DS-2CD5A8560
DS-2CD55C560
Rendimiento Ultra HD 4K

- Alta Resolución 4K a 30 fps
- Iluminación mínima de 0.007 para color
- 120dB WDR
- Iluminador IR de hasta 50 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Uso General- Serie Easy IP 3.0



DS-2CD2425FWD-I/IW
DS-2CD2455FWD-I/IW
Cámara Cubo Áreas sensibles

- Alta Resolución de 2MP y 4MP
- Microfono y Altavoz Integrado
- Opción de Copnección Inalambrica
- Iluminador IR de hasta 10 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Línea PANO-VU



DS-2DP1636ZIX-D
DS-2DP0818ZIX-D
DS-2CD6924F
DS-2CD6986F
DS-2CD6D54FWD
DS-2CD6D24FWD
Cámaras PANO-VU

- Sensores de Imagen DarkFighter
- Union Incorporada de sensores para Imagen Panorámica
- Alta Resolución de hasta 32MP
- Alta resistencia IP66 e IK10
- Modelos con Sensores Independientes para varias vistas

PTZ Dark Fighter- Serie DF



DS-2DF8236IX-AEL (W)
Cámara de red PTZ IR
36 X de 2 MP de la serie
DarkFighter

DARKFIGHTER

- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Tecnología de iluminación ultrabaja
- Sensor CMOS HD de 1/1.9"
- Full HD de 1920 * 1080P, zoom óptico de 36 X
- Características inteligentes (rastreo inteligente etc.), antiniebla óptico
- WDR de 120 dB
- Distancia de IR de 200 m
- Limpiador para auto-limpieza(-W)
- Antivandalismo (IK 10)

Contador de personas- DEEPINVIEW



IDS-2CD6810F/C **NUEVA**
Cámara de Recuento de
Personas de Doble Lente

- CMOS de escaneo progresivo de 1/3 pulgadas
- Máx. resolución de 640 × 960
- Lente de 2 mm / 2,8 mm, opcional
- Reducción de ruido digital en 3D
- DC 12V/PoE
- Doble lente, doble CPU, soporta visualizaciones de video
- Función especializada de conteo de personas, soporta conteo de personas que entran, salen y pasan
- Memoria flash para almacenamiento de datos de conteo de personas

NVR Profesional- Serie 96



DS-96128/256NI-I16/I24(H)
H.265+ 4K Super NVR
integrado

- Entrada máxima de tasa de bits de 576/768Mbps (hasta entrada de cámaras IP de 128/256)
- Grabación con resolución de hasta 12MP
- Compatibilidad con formatos de video H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Capacidad de decodificación de 1080 P para 20 canales (H/H,68 canales)
- Salida HDMI de resolución de hasta 4K
- Hasta 16/24 de interfaces SATA, hasta 8 TB para cada
- Discos duros, interfaces ópticas de 4 Gigabits
- Fuente de alimentación redundante para garantizar la estabilidad del sistema
- Hot swapping de HDD con RAID 0/1/5/6/10
- Opción de una pantalla LCD, opción de mini SAS

NVR Profesional- Serie 96



DS-9616/32/64NI-I8/I16
H.265+ 4K 2U/3U NVR
integrado

- Entrada máxima de tasa de bits de 256/320 Mbps (hasta 16/32/64 canales de entrada de cámaras IP)
- Compatible con cámaras de red de terceros
- Grabación con resolución de hasta 12MP
- Compatibilidad con formatos de video H.265+/H.265/H.264+/MPEG4
- HDMI de 2 canales y interfaces salidas VGA de 2 canales proporcionados,
- 1 salida de HDMI en hasta 4K de resolución
- 8/16 SATA, hot swapping de disco duro, 1 eSATA, 2 USB2.0, 1 USB3.0
- Compatible con RAID 0, 1, 5, 6, 10

NVR para comportamiento- DEEPINMIND



IDS-9632NXI-I8/S8/16S **NUEVA**
NVR DeepInMind

- Detección y análisis del cuerpo humano, capacidad de detección de hasta 8 canales
- Mejoramiento de la capacidad de decodificación y ancho de banda hasta 8 canales @ 1080 P ancho de banda de capacidad de decodificación: 320 Mbps de entrada / 256 Mbps de salida. Acceso de cámara IP hasta 12 MP.
- Compatible con estándar de video H.265+/H.265, H.264+/H.264
- 2 HDMI / 2 VGA, HDMI 1 salida en hasta 4 K / 60 Hz
- Función inteligente 2.0 y APNR
- Compatibilidad con 8 discos duros (8TB / Disco) y Raid (Raid 0/1/5/6/10)
- Disco de seguridad N+1

Almacenamiento de video- Serie A81



DS-A81016S
Sistema de almacenamiento
de red

- Procesador RISC de 64 bits de alto rendimiento
- Hasta 16 discos duros, capacidad máxima de 4TB para cada uno
- Grabación en tiempo real de 4CIF de hasta 180 canales
- Protocolos iSCSI/NFS/CIFS/FTP/HTTP/AFP
- Soporte RAID 0, 1, 3, 5, 10, 50
- Soporte para hot-swapping de disco rígido
- Dos interfaces de red Gigabit
- Diseño modular para facilitar el mantenimiento
- Diseño de alimentación redundante para una alta fiabilidad

Almacenamiento de video- Serie A82



DS-A82024D
Sistema de almacenamiento
de red

- Plataforma de hardware de alto rendimiento y ampliable fácilmente
- Diseño de sistema altamente confiable, controlador doble
- Compatible con grabación y reproducción en 256 canales (2M) en modo IP-SAN, grabación y reproducción en 448 canales (2M) en modo CVR
- Detección de discos, reparación y optimización RAID
- Diseño de baja energía
- Espacio de almacenamiento masivo, chasis de 4U con 14 discos duros y soporte de extensión en cascada

Controlador de video- Serie C10



DS-C10S-S11/22/41/E
Control de TV Wall

- Entrada analógica máxima de 184 canales, o TVI de 92 canales o HDMI/DVI/VGA de 92 canales
- Salida máxima de 72 canales HDMI/DVI/VGA
- Pantalla conjunta de hasta 72 partes
- Matriz integrada
- Soporte para conjunto, división y monitor
- Mapa base
- Roaming de video cross-window
- Soporte para hot plug
- Fuente de alimentación redundante

Decodificador- Serie 96



DS-6901/04/08/10/12/16UD
Decodificador de definición
ultra alta

- Capacidad de decodificación:
12 MP a 20 fps: 2 canales;
8 MP a 30 fps: 4 canales;
5 MP a 30 fps: 6 canales;
3 megapíxeles a 30 fps 10 canales;
1080 p a 30 fps: 16 canales;
- Proporciona HDMI (adaptable a DVI-D) y interfaces de salida de BNC.
- Hasta 4K (3840 × 2160 @ 30 Hz) a través de interfaces de salida de HDMI (sólo para interfaz uniforme)
- H.265+/H.265, H.264+/H.264, MPEG4 y MJPEG de compresión de video.
- G.722, G711A, G726, G711U, MPEG2-L2 y compresión de audio AAC

Sistema de Display



DS-2055NL-B/G
DS-2055NH-B/G
Monitor 55"
DS-2046NL-B
DS-2046NL-C
Monitor 46"

- Tamaños de 46" o 55"
- Bizele Ultradelgado para continuidad de imagen
- Brillos NL de 500cd/m y 800cd/m
- Reducción dinámica de ruido
- Señal de Entrada HDMI/VGA/BNC
- Control RS-232

Almacenamiento de video- Serie A82



DS-D5032FL
DS-D5022FC
Monitor LCD de
32" /22"

- Retroiluminado de LED con 1920 × 1080 HD de resolución
- Ángulo de visión:
178°(H)/178°(V) (32 pulgadas)
170°(H)/160°(V) (22 pulgadas)
- Entradas: HDMI, VGA, DVI, CVBS (BNC × 1), entrada de audio
- Altavoz integrado
- Filtro combinado en 3D, no entrelazado de 3D, reducción de ruidos en 3D
- Fuente de señal que se puede seleccionar (720p)



UN PUERTO SEGURO EN UN OCEANO DE AMENAZAS

SOLUCIONES INTELIGENTES PARA PUERTO E INDUSTRIA

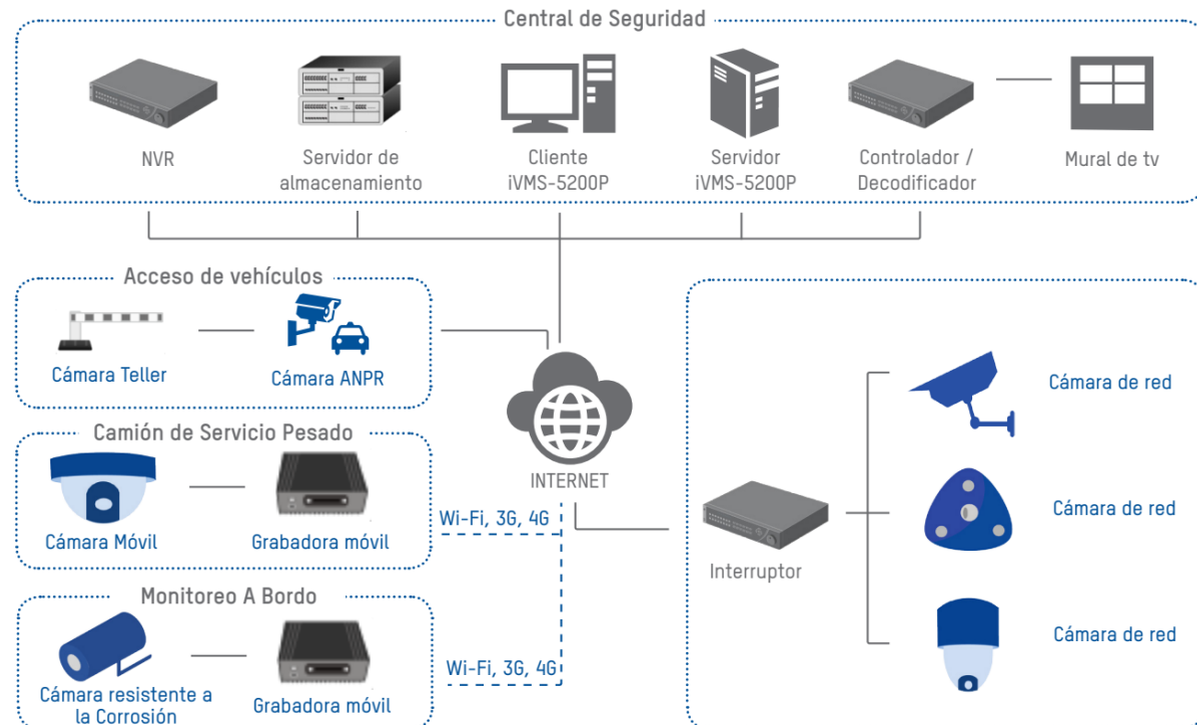
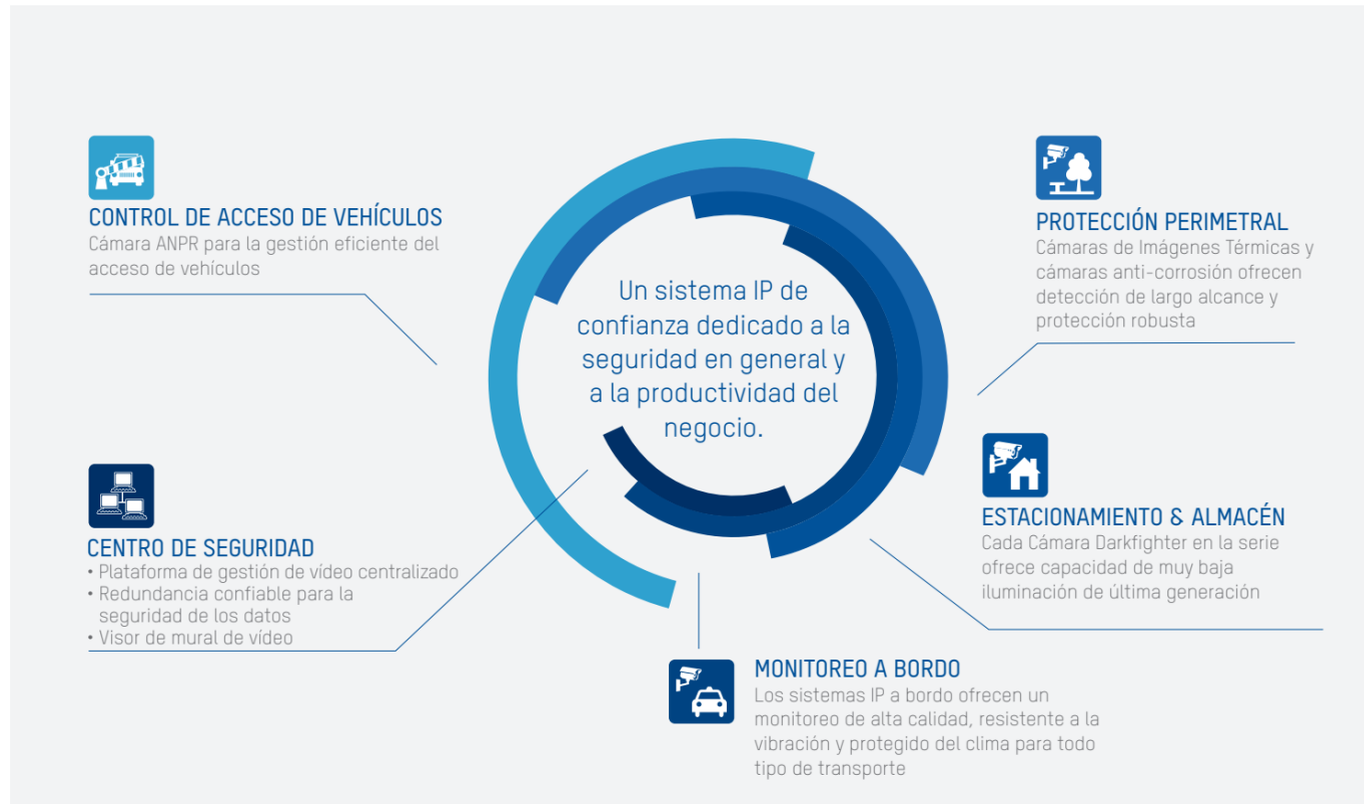


SOLUCIONES INTELIGENTES PARA PUERTO E INDUSTRIA

La Solución Inteligente para Puerto & Marítimo de Hikvision permite la detección temprana de las amenazas de seguridad. Las cámaras tecnológicamente superiores de Hikvision capturan incluso los mínimos detalles y en las peores condiciones. Nuestros dispositivos de grabación almacenan y reproducen con precisión y fidedignamente la información crucial de seguridad. Queremos ayudarte a implementar planes y procedimientos efectivos para tus necesidades cruciales de seguridad.

- Garantiza la seguridad del perímetro en todo momento.
- Aumenta la gestión del acceso de vehículos
- Protege las mercancías valiosas
- Graba imágenes fiables para investigación





Línea Ultra- Serie 5



DS-2CD5026G0
DS-2CD5046G0
Cámara profesional

DARKFIGHTER

- Tecnología Dark Fighter de baja Iluminación
- 140db de WDR para alta compesación de luz
- Opciones de entradas de Alarma y Audio
- Lentes No Incluidos, Soporta montaje CS/C
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 de excepciones
- Detección facial

Sistema Cámara Térmica



DS-2TD2336-50/75/100
DS-2TD2336-50/75/100
DS-2TD2136T-10/15/25
Cámaras térmicas

- Resoluciones hasta 640 x512
- Sensor de vídeo VOX
- Camaras de Doble Sensor Óptico y Térmico
- Lentes termicos desde 9 hasta 100mm
- Analíticas para detección de incendio y Personas

Sistema PTZ Térmico Dual



DS-2TD4136-25/50/V2
DS-2TD4136T-9/25
DS-2TD4166-25/50/V2
DS-2TD4166T-9/25
Sistema PTZ Térmico

- Resoluciones hasta 640 x512 en Térmico
- Tecnología DarkFighter en el óptico
- Zoom óptico de hasta 36X
- Precisión Termométrica de +/- 8 grados
- 15 paletas de Color Ajustables

Línea PANO-VU



DS-2DP1636ZIX-D
DS-2DP0818ZIX-D
DS-2CD6924F
DS-2CD6986F
DS-2CD6D54FWD
DS-2CD6D24FWD
Cámaras PANO-VU

DARKFIGHTER

- Sensores de Imagen DarkFighter
- Union Incorporada de sensores para Imagen Panorámica
- Alta Resolución de hasta 32MP
- Alta resistencia IP66 e IK10
- Modelos con Sensores Independientes para varias vistas

Sistema Térmico Dual



DS-2TD2636-10/15
DS-2TD2836-25/50
DS-2TD2866-25/50
Sistema dual térmico

- Resoluciones hasta 640 x512 en Térmico
- Rangos desde 40mts hasta 100mts de IR
- Fusión de Imagen Bi-Spectro
- Precisión Termométrica de +/- 8 grados
- 15 paletas de Color Ajustables

Sistema Smart LNK



DS-2TX3636-15/25/35
Sistema Smart Link
tecnología dual optico y térmico

- Tecnología DarkFighter en el óptico
- Reglas de operación basada en Cruce de línea, e incidencias de intrusión
- Hasta 30 objetivos simultaneos
- Montajes en Muro /Poste

Línea Anticorrosión- Serie XE62



DS-2XE6222F-IS
Cámara de Red a Prueba de Explosiones & Resistente a la Corrosión

- H.265+/H.264+/H.265/H.264
- Resolución en tiempo real de 2MP
- WDR de 120dB
- ATEX, IECEx, IP68
- Estándar Anticorrosión 316L: WF-2, NEMA 4X, C5-M
- Soporte de almacenamiento a bordo, hasta 128 GB
- AC 100V a 240V/PoE

Línea Anticorrosión- Serie XE62



DS-2XE6126FWD-HS
Cámara a prueba de explosión

- Cumple Protocolos APEX/ IECEx / IP68
- Resolución de 2MP
- Opciones de lente de 2/2.8/4/6 mm
- Análisis de Comportamiento, excepción
- Entradas de Alarma y Audio Opcionales

NVR Profesional- Serie 96



DS-9632/64NI-I8
NVR de 4K integrado
4K

- Entrada máxima de tasa de bits de 320Mbps
- Entrada de tasa de bits de 200Mbps (RAID activado)
- Soporte para cámaras de red de terceros
- Grabación con resolución de hasta 12MP
- Soporte para formato de video H.264 / H.264+ / H.265
- Salida 2x HDMI y 2x VGA (3840x2160)
- Soporte RAID 0, 1, 5, 10
- Soporte para fuente de alimentación redundante
- Dos interfaces de red digitales
- 8 puertos SATA, 1 puerto eSATA, 2 puertos USB 2.0, 1 puerto USB 3.0
- Chasis 2U de 19 pulgadas montado en estante

Plataforma de administración



HIKCENTRAL Plataforma de gestión de vídeo
Plataforma de gestión de vídeo

- Administración de Eventos en Vivo
- Gestión de Almacenamiento Central y Remoto
- Plataforma de Unificación de Sistemas de video, control de acceso, alarma, entre otros
- Reconocimiento Facial

Sistema Térmico



DS-2TD6266/V2
DS-2TD6236T
DS-2TD6266T
Sistema de posicionamiento

- Resoluciones hasta 640 x512 en Térmico
- Tecnología DeepInView
- Impulsado por DarkFighter
- Precisión Termométrica de +/- 8 grados
- 15 paletas de Color Ajustables
- Lentes Térmicos desde 50mm hasta 100mm

Sistema Térmico Dual



DS-2TD8166-75C2F/V2
DS-2TD8166-100C2F/V2
DS-2TD8166-150ZE2F/V2
DS-2TD8166-180ZE2F/V2
Sistema dual térmico

- Resoluciones de 640 x512 en Térmico
- Sensor Óptico de 2MP con DarkFighter
- Tecnología DeepInView
- Precisión Termométrica de +/- 8 grados
- 15 paletas de Color Ajustables
- Opción de Lente fijo y variable de hasta 180mm

Almacenamiento- Serie A81



DS-A81016S
Sistema de almacenamiento de red

- Procesador RISC de 64 bits de alto rendimiento
- Hasta 16 disco rígidos, capacidad máxima de 6TB para cada uno
- Grabación en tiempo real de 4CIF de hasta 180 canales
- Protocolos iSCSI/NFS/CIFS/FTP/HTTP/AFP
- Soporte RAID 0, 1, 3, 5, 10, 50
- Soporte para hot-swapping de disco rígido
- Dos interfaces de red Gigabit
- Diseño modular para facilitar el mantenimiento
- Diseño de alimentación redundante para una alta fiabilidad

Almacenamiento- Serie A82



DS-A82024D
Sistema de almacenamiento de red

- Plataforma de hardware de alto rendimiento y ampliable fácilmente
- Diseño de sistema de controlador doble
- Adquisición automática de servicio
- Detección de discos, reparación y optimización RAID
- Bajo consumo de energía
- Estructura del chasis 4U, soporta hasta 24 unidades de disco duro y extensión en cascada

Línea Ultra- Serie 5



DS-2CD5085G0
DS-2CD50C5G0
DS-2CD5185G0
DS-2CD51C5G0
DS-2CD5A85G0
DS-2CD55C5G0
Rendimiento Ultra HD 4K

- Alta Resolución 4K a 30 fps
- Iluminación mínima de 0.007 para color
- 120dB WDR
- Iluminador IR de hasta 50 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento 7 3 de excepciones
- Detección facial

NVR Profesional- Serie 96



DS-96064NI-I16
DS-96128NI-I16
DS-96256NI-I16
DS-96128NI-I16/24/H
DS-96256NI-I16/24/H
Super NVR serie profesional

- Capacidad desde 64 hasta 256 canales
- Alta capacidad de procesamiento hasta 768Mbps
- Soporta Hasta 24 HDD (Equipos de 128/256CH)
- Soporta doble fuente redundante
- Modelos -H soporta expansión de Salidas

Decodificador- Serie 69



DS-6901UDI
DS-6904UDI
DS-6908UDI
DS-69012UDI
DS-6916UDI
Decodificador de alta resolución

- Resolución de hasta 12MP/14 fps
- División de pantalla de 1/4/6/8/9/12/16
- Canal HDMI/VGA para Control y Administración
- Despliegue de imágenes en videowall
- Mejora la fluidez del video

Controlador de Video- Serie C10



DS-C10S-11/22/41/E
Controlador de mural de TV

- Entrada analógica máxima de 184 canales, o TVI de 92 canales o HDMI/DVI/VGA de 92 canales
- Salida máxima de 72 canales HDMI/DVI/VGA
- Pantalla conjunta de hasta 72 partes
- Matriz integrada
- Soporte para conjunto, división y monitor
- Mapa base
- Roaming de video cross-window
- Soporte para hot plug
- Fuente de alimentación redundante

Sistema de Display



DS-2055NL-B/G
DS-2055NH-B/G
Monitor 55"
DS-2046NL-B
DS-2046NL-C
Monitor 46"

- Tamaños de 46" y 55"
- Bizele Ultradelgado para continuidad de imagen
- Brillos NL de 500cd/m y 800cd/m
- Reducción dinámica de ruido
- Señal de Entrada HDMI/VGA/BNC
- Control RS-232

Sistema de Display



DS-D5032FL
Monitor LCD

- Resolución Full HD1080P de 8bits / 10bits de 2 canales LVDS(1920*1080)
- Adopta filtro comb digital 3D
- OSD de color verdadero y menú de operación fácil de usar
- Adopta color automático mstar ACE-5 y motor de mejora de imagen, para mejorar el contraste y el detalle de la imagen
- HDMI de 1 canal, interfaz de entrada de 1.3, soporte HDCP 1.2
- Soporte de salida de vídeo
- Soporte E / S de audio

Joystick Touch Screen



DS-1600KI
Teclado de red con
pantalla touchscreen

- Permite video en vivo y grabado
- Control de VideoWall
- Palanca de movimiento en 4 ejes
- Operación de macrocomandos
- Compatible con cámaras y DVR/NVR Hikvision



DS-1100KI
Teclado de red

- Pantalla táctil TFT de 7 pulgadas con resolución de 800 x 480
- Visualización y reproducción de vídeo en vivo
- Control de mural de vídeo
- Joystick de 4 ejes
- Operación de macro comando
- Hasta 255 domes analógicos por conexión RS-485
- Compatible con las cámaras Hikvision IP, DVR / NVR, decodificador, matriz



SINERGIA DE SEGURIDAD
SOLUCIÓN INTELIGENTE
DE SISTEMAS DE
SEGURIDAD INTEGRADOS

SEGURIDAD INTEGRADA



SOLUCIÓN INTELIGENTE DE SISTEMAS DE SEGURIDAD INTEGRADA

En cualquier sistema de seguridad completo, abundan los obstáculos. Un sistema central completo y fácil de usar es absolutamente crucial. Smart Solution 2.0 de Hikvision proporciona la plataforma para las necesidades de seguridad sofisticadas de hoy. Abierto a sistemas de terceros, cada subsistema se integra en una plataforma iVMS. Esto se traduce en una estrategia de vinculación optimizada, mejor inteligencia de negocios y menor costo. En resumen: mejor servicio para los clientes.

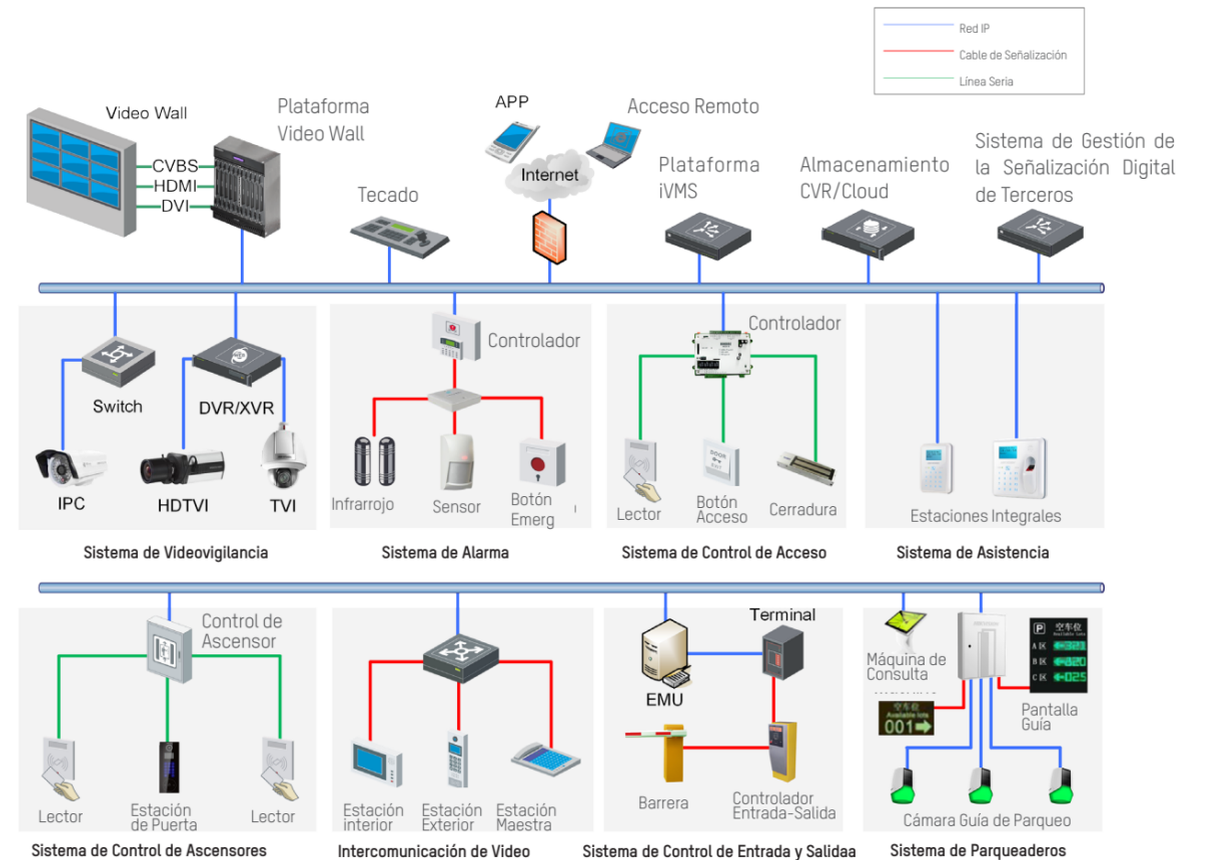
- Interfaz y hardware unificados
- Datos de usuario unificados
- Recursos de software y hardware compartidos
- Eficiencia de gestión mejorada
- Estrategia de vinculación optimizada
- Mejor inteligencia de negocios
- Menor costo de mantenimiento

FLEXIBILIDAD DE LA SOLUCIÓN

La Plataforma iVMS de Hikvision se basa en una arquitectura modular que permite a los clientes escoger combinaciones de subsistema únicas como un paquete de solución de acuerdo sus necesidades específicas.



ARQUITECTURA DE LA SOLUCIÓN



Línea Ultra- Serie 5



DS-2CD512660-IZS
DS-2CD514660-IZS
DS-2CD5A2660-IZS
DS-2CD5A4660-IZS
Cámaras uso interior

- Tecnología Dark Fighter de baja iluminación
- 140db de WDR para alta compensación de luz
- Opciones de entradas de Alarma y Audio
- 5 streams de video y Protección IK10
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 excepciones
- Detección facial

Línea Ultra- Serie 5



DS-2CD508560
DS-2CD50C560
DS-2CD518560
DS-2CD51C560
DS-2CD5A8560
DS-2CD55C560
Rendimiento Ultra HD 4K

- Alta Resolución 4K a 30 fps
- Iluminación mínima de 0.007 para color
- 120dB WDR
- Iluminador IR de hasta 50 metros
- Nuevo Set de 6 Analíticas de comportamiento y 3 excepciones
- Detección facial

Línea Profesional- Serie 6



DS-2CD63C2F
DS-2CD6362F
DS-2CD6332F
Vision 360° Fish Eye

- Resolución de 3MP, 6MP y de 12MP
- Infrarrojo de 15mts
- Construcción IP66 e IK10 - Opcional
- Microfono y Altavoz integrado - Opcional
- Analítica de Mapa de Calor
- Soporta uso de Micro-SD

Línea Profesional- Serie 6



DS-2CD642560-10 (2m)
DS-2CD642560-10 (8m)
DS-2CD642560-20 (2m)
DS-2CD642560-20 (8m)
DS-2CD642560-30 (2m)
DS-2CD642560-30 (8m)
Cámaras de uso discreto

- Sensor Separado del cuerpo de la cámara
- Resolución de 2MP
- Extensión para sensor de imagen de 2 y 8 mts
- Analítica de Comportamiento Integrada
- Opción para Audio y Alarma

Línea Básica- Serie Easy IP 3.0



DS-2CD2025/45/FWD-I
DS-2CD2325/45/FWD-I
DS-2CD2625/45/FWD-IZS
DS-2CD2725/45/FWD-IZS
DS-2CD2H25/45/FWD-IZS
Cámara de uso general

- Resolución de 2MP y 4MP (Mayor Resolución Disponible)
- Basado en Tecnología DarkFighter
- Incluye 4 analíticas de comportamiento
- Detección Facial y 2 Excepciones
- Video de hasta 30fps (Existe opción de 60fps)
- Soporta uso de Micro-SD en modelos seleccionados

Línea Básica- Serie Easy IP 3.0



DS-2CD2525FWD-IS
DS-2CD2545FWD-IS
Cámara de bajo perfil

- Resolución de 2MP y 4MP (Mayor Resolución Disponible)
- Uso preferente en elevadores y areas discretas
- Incluye 4 analíticas de comportamiento
- Detección Facial y 2 Excepciones
- Video de hasta 30fps (Existe opción de 60fps)
- Soporta uso de Micro-SD en modelos seleccionados

NVR Profesional- Serie 96



DS-96128/256NI-I16/I24/HI
Super NVR Embebido 4K
H.265+

- Máxima entrada de Tasa de Bits 576/768Mbps (hasta 128/256 canales de cámaras IP)
- Grabación hasta de 12MP de resolución
- Soporta formatos de video H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 20-canales(/H,68-canales) capacidad de decodificación 1080P
- Salida HDMI de hasta 4K de resolución
- Hasta 16/24 interfaces SATA, de hasta 8 TB por cada HDD
- 4 interfaces ópticas Gigabit
- Fuente de alimentación redundante para asegurar la estabilidad del sistema
- HDD intercambiable en caliente RAID 0/1/5/6/10
- Una pantalla LCD opcional, mini SAS opcional

NVR Profesional- Serie 96



DS-9616/32/64NI-I8/I16
NVR 2U/3U Embebido 4K
H.265+

- Máxima entrada de Tasa de Bits 256/320 Mbps (hasta 16/32/64-canales de cámaras IP)
- Cámaras de red de terceros soportadas
- Grabación hasta de 12MP de resolución
- Soporta formatos de video H.265+/H.265/H.264+/MPEG4
- Proporciona 2 salidas HDMI y 2 salidas VGA
- 1 salida HDMI hasta 4K de resolución
- 8/16 SATA, disco duro intercambiable en caliente, 1 eSATA, 2 USB 2.0, 1 USB 3.0
- Soporta RAID 0, 1, 5, 6, 10
- Modo de trabajo Hot spare

NVR DEEPINMIND- Analítica de video



iDS-9632NXI-I8/8S(16S)
DeepinMind NVR

- Máxima entrada de Tasa de Bits 512/768 Mbps Soporta cámaras de red de terceros
- Grabación hasta 12 MP de resolución
- Salida HDMI 4k, salida VGA 1080p
- Soporta formatos de video H.264/H.264+, H.265
- Soporta RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 y JBOD
- Soporta fuente de alimentación redundante
- I16: 16x SATA; I24: 24x SATA

Servidor DEEPINMIND- Analítica de video



DS-IE63 08/16/32/64-E/FA
Servidor de Reconocimiento Facial

- Potente GPU
- Disipación de baja potencia
- Algoritmo Deep Learning logra mayor precisión
- 8 / 16 / 32 / 64 canales
- Capacidad de modelado de hasta 80 imagenes/sec
- Hasta 32 parejas de comparación de rostros 1V1

Línea DEEPINVIEW- Serie 7



DS-2CD702660
DS-2CD704661
DS-2CD708662
Cámara profesional de reconocimiento facial

- Resoluciones desde 2 hasta 8 MP
- Basado Tecnología DeepLearning
- Captura Facial y Protección de Perímetro
- Entradas y Salidas de Alarma
- 140db y hasta 60 fps@2MP
- Soporta Lentes tipo C/CS (No incluido)

Línea DEEPINVIEW- Serie 7



DS-2CD7A2660-IZS
DS-2CD7A4660-IZS
DS-2CD752660-IZS
DS-2CD754660-IZS
Cámara profesional de reconocimiento facial

- Resoluciones desde 2 hasta 8 MP
- Basado Tecnología DeepLearning
- Captura Facial y Protección de Perímetro
- Entradas y Salidas de Alarma
- 140db y hasta 60 fps@2MP
- Lente Integrado de 2.8-12mm o de 8-32mm

Control de Acceso- Terminal Facial



DS-K5603-Z
Terminal de reconocimiento facial

- Puede integrarse con Fabricantes Terceros
- Pantalla Touch de 10.1"
- Comunicación TCP/IP - RS485
- Protección IP64
- Precisión Superior a 99%
- Hasta 10,000 rostros y 50,000 Eventos

Control de Acceso- Barreras



DS-K3B601-R/MPg-Dp65
DS-K3B601-L/MPg-Dp65
Barreras peatonales

- Equipo para Un Pasillo de Acceso
- Soporta Reconocimiento Facial/Huella/Tarjeta
- Ancho de Pasillo 650mm. Disponible 900mm
- Barreras de Acrílico. Disponible en Metal
- Configuración disponible para Múltiples Pasillos
- Consulte a Hikvision para mayores informes

Centro de Alarmas- Poste de Emergencia



DS-PEA3M-21H
Poste de emergencia con Botón de Auxilio y Cámara PTZ

- Puede integrarse con Fabricantes Terceros
- Pantalla Touch de 10.1"
- Comunicación TCP/IP - RS485
- Protección IP64
- Precisión Superior a 99%
- Hasta 10,000 rostros y 50,000 Eventos

Control de Acceso- Barreras



DS-K3B601-R/MPg-Dp65
DS-K3B601-L/MPg-Dp65
Barreras peatonales

- Equipo para Un Pasillo de Acceso
- Soporta Reconocimiento Facial/Huella/Tarjeta
- Ancho de Pasillo 650mm. Disponible 900mm
- Barreras de Acrílico. Disponible en Metal
- Configuración disponible para Múltiples Pasillos
- Consulte a Hikvision para mayores informes

Panel de Control de Acceso- Serie K28



DS-K2801/02/04
Panel de control de acceso

- Modelos para controlar 1,2 o 4 puertas
- Interfaz de comunicación wiegand
- Soporta hasta 10,000 tarjetas
- Guarda hasta 50,000 eventos
- Comunicación TCP/IP

Control de Acceso- Terminal Facial



DS-K1T605MF
Terminal de reconocimiento facial de escritorio

- Puede integrarse con los paneles Hikvision
- Pantalla Touch de 5"
- Comunicación TCP/IP - RS485
- Rango de reconocimiento hasta 1 metro
- Precisión Superior a 99%
- Hasta 3,200 rostros y 100,000 Eventos

Entrada & Salida



EVU-2136-ITIR
Unidad de Cámara LPR

- Sensor 1/3" CCD
- Resolución de 1360 x 1024 con video de tiempo real
- 3 LEDs de alto rendimiento
- Lente vari-focal 2.7-12 mm
- Distancia de detección: 3.5-15 m
- Soporta salida de relé para control de barrera del vehículo
- Soporta activación por lazo o activación por video
- 5 x interfaces RS485
- Algoritmo ANPR integrado



DS-TPE100(1T/2T/4T)
Terminal

- 4 puertos Ethernet 10/100 Mbps 2 puertos Ethernet 1000 Mbps
- 3 puertos RS232
- 2 puertos RS485
- 4 puertos USB 2.0
- 2 puertos de E/S
- 4 puertos d relés
- 1 salida VGA, 1 E/S Audio, 1 salida HDMI
- HDD incluido 1 TB/2 TB/4 TB

Acceso & Asistencia



DS-K2601/02/04
Controlador de Acceso

- Lector de Tarjetas Accesible: 2/4/4 Lectoras Wiegand & 2/4/8 Lectoras RS485
- Interfaz de entrada: 4 Entradas de Alarma, 1/2/4 Magnético de Puerta, 1/2/4 Switch de Puerta, 2/4/8 Entrada de Caso, 1 Tamper a prueba de manipulaciones
- Interfaz de salida: 1/2/4 Relé de Switch de Puerta, 1 Relé de Alarma
- Interfaz de Comunicación de Enlace Ascendente: Interfaz de Red TCP/IP e Interfaz RS-485
- Almacenamiento con información de 100.000 tarjetas y 300.000 eventos de control de acceso



DS-K1107E/EK(M/MK)
DS-K1101/04M(K)
DS-K1102M(K)/E(K)
DS-K1200EF/MF
Lectora de Tarjeta (o Huella Digital)

- Soporta EM / Mifare 1 tarjeta
- Soporta Huellas Digitales
- RS485 y protocolo Wiegand (W26 / W34)



DS-TRI400-4
Lector de Tarjeta Bluetooth

- Rango de 3m a 30m
- Soporta salida Wiegand y RS485



DS-TRD400-4
Dispositivo de Distribución de Tarjeta Bluetooth

- Supports USB, WG26, RS232 protocols to distribute card



DS-TRC400-4
Tarjeta Bluetooth

- 433 MHz
- Rango de 3m a 30m



DS-TME401/02-TRL
Controlador Entrada / Salida
(Mediante Tarjeta)

- Conecta hasta 4 CIP Distribuye hasta 350 tarjetas Soporta carga fuera de línea Altavoz, Pantalla LED
- Detección de vehículo
- Toma y Lee tarjetas
- Chat de Audio
- Control de puerta / Talanquera

Guía de Parquero



DS-TCP145 / 345(D) [-K](-KB)(-B)
Cámara Guía

- Resolución de 1.3MP 1280 x 720
- Lente de 4/6 mm opcional
- Luz indicadora Integrada: hasta 7 colores
- 2x interfaces RJ45
- 1x interfaz de fuente de alimentación, soporta extensor de PoE.
- K: 3x interfaces indicadoras de luz externas
- B: soporta protocolo iBeacon
- KB: soporta 3x interfaces indicadoras de luz externas y soporta el protocolo iBeacon
- TCP345D: lente dual, soporta hasta 6 parqueaderos



DS-TV6400
Luz indicadora de celda de Parqueo

- Luz LED soporta hasta 8 colores para indicación de estado de la celda



DS-TME401/02-TL-S
Controlador de Entrada / Salida (Económico)

- HDD no incluido
- Soporta chat
- Sin tarjeta de salida, tiquetes de papel
- Soporta recordatorios LED / audio
- Soporta carga fuera de línea



DS-TMG400-(HL)/(HR)/(ML)/(MR)/(LL)/(LR)
Barrier Gate – Straight-arm

- Tipo de barrera: velocidad media
- Velocidad de levante de barrera: 3s
- Forma de brazo: 3 m / 4m / 6m, brazo recto
- Color: rojo
- Dirección de movimiento de brazo: derecha / izquierda
- Entrada de alimentación: 220V 50Hz
- Anti-falla



DS-TPM400-P/3T/6T/12T/18T
Terminal Guía

- Algoritmo ANPR incorporado
- Hasta 6 ranuras HDD de 3.5 pulgadas, 16x interfaces RJ45 100,
- 8x Interfaces PoE,
- 4x interfaces RJ45 1000M,
- E/S de Audio 1/1,
- E/S de Alarma: 3/3,
- 2x interfaces RS485,
- 1x interfaz óptica



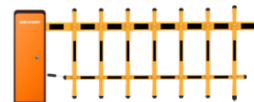
DS-TPT327-3
Máquina de Consulta

- Encuentra vehículos estacionados
- Muestra la información de la celda de parqueo, la ruta más rápida al vehículo y una imagen de la celda de parqueo
- Previsualización de video de la celda de parqueo
- Planea una ruta del parqueadero
- Búsquedas por número de placa, área de parqueadero, hora, etc..



DS-TMG401-(LL)(LR)(ML)(MR)
(1.5+1.5)(2+2)
Talanquera –Brazo de manivela de 90°

- Tipo de barrera: velocidad media
- Velocidad de levante de barrera: 3s
- Forma de brazo: 1,5 + 1,5 m / 2 + 2 m / 2,5 + 2,5 m, brazo de manivela de 90°
- Color: rojo
- Dirección de movimiento de brazo: derecha / izquierda
- Entrada de alimentación: 220V 50Hz
- Anti-falla



DS-TMG403-(LL)(LR)
(ML)(MR)
Talanquera – Reja

- Tipo de barrera: velocidad baja Velocidad de levante de barrera: 6s
- Forma de brazo: Reja de 4m / 5m, Color: rojo
- dirección de movimiento de brazo: derecha / izquierda Entrada de alimentación: 220V 50Hz
- Anti-falla



DS-TVL121-3/6/9-6D
Pantalla Guía Interior

- Interior
- Pantalla de dos colores Una sola fila
- 3/6/9 Dígitos
- Transmisión RS-485 Transmisión de Red



DS-KH6310
Monitor Interior
(Nivel Básico)

- Procesador SOC
- LCD TFT Color 7 pulgadas
- Resolución de pantalla de 800 x 480,
- Pantalla táctil capacitiva, Botón Físico
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporado
- 1 Interfaz Ethernet auto-adaptable 10/100 Mbps RJ-45
- 1 Puerto Half-Duplex RS-485
- Sensor de Entrada de Alarma de 8 canales Una sola E/S Individual
- 24 VDC / 12 VDC
- 217 x 142 x 26 mm (8.5 x 5.6 x 1.0")



DS-KD8102-V
Estación Exterior de
Apartamento (Nivel Alto)

- Procesador SOC Embebido de Alto Rendimiento
- Cámara Color 1.3 MP HD, H.264, CMOS Baja Iluminación
- LCD TFT Color 3.5 pulgadas
- Resolución de pantalla de 480 x 320
- Teclado Táctil Capacitivo
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporados
- Lector de Tarjeta IC incorporado
- Detección IR
- Alarma de Puerta Magnética, Alarma de Manipulación
- 1 Interfaz Ethernet Auto-adaptable 10/100/1000 Mbps RJ-45
- 1 Puerto Half-Duplex RS-485
- 8 puertos de entrada y 4 puertos de salida
- Puerto Wiegand
- Puerto USB 2.0, soporta U-Disk
- Panel Stalimize
- 12 VDC, IP65
- 418 x 145 x 61 mm (16.5 x 5.7 x 2.4")



DS-KH6210-L
Monitor Interior
(Nivel Básico)

- Procesador SOC embebido de alto rendimiento
- LCD TFT Color 7 pulgadas
- Resolución de pantalla de 800 x 480
- Botón Físico
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporado
- 1 Interfaz Ethernet auto-adaptable 10/100 Mbps RJ-45
- 1 Puerto Half-Duplex RS-485
- Sensor de Entrada de Alarma de 2 canales
- Un solo puerto de salida
- 24 VDC / 12 VDC
- 217 x 142 x 26 mm (8.5 x 5.6 x 1.0")



DS-KV8102-IP(-IM)
DS-KV8202-IM
DS-KV8402-IM
Estación Exterior
para Casa Campestre

- Procesador SOC Embebido de Alto Rendimiento
- Cámara Color 1.3 MP HD, H.264, CMOS Baja Iluminación
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporados
- Lector de Tarjetas IC Incorporado
- Botón de Salida para Apertura de Puerta
- Suplemento IR
- Alarma de Puerta Magnética, Alarma de Manipulación
- Interfaz Ethernet Auto-adaptable 10/100 Mbps RJ-45
- Puerto Half-Duplex RS-485
- 4 puertos de entrada y 1 puerto de salida
- 1/2/4 Estaciones interiores de acceso
- Aleación Aluminio / Material Plástico
- 24 VDC / 12 VDC, IP65
- 182 x 100 x 33 mm (7.17 x 3.94 x 1.30")



DS-KM8301
Estación Maestra

- Procesador SOC Embebido de Alto Rendimiento
- CMOS 0.3 MP, H.264
- Flujo de Video Principal: 1280 x 720, Sub-Flujo: 704 x 576
- LCD TFT Color 7 pulgadas, 1024 x 600
- Pantalla Táctil Capacitiva, Teclado Táctil, Botón Físico
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporados
- Auricular Externo
- Interfaz Ethernet Auto-adaptable 10/100/1000 Mbps RJ-45
- 2 Puertos Half-Duplex RS-485
- Interfaz USB para insertar el U-Disk
- 4 Entradas de Encendido-Apagado y 2 Salidas Encendido-Apagado,
- 2 Salidas de Relé
- Material Plástico
- 12 VDC
- 436 x 215 x 67 mm (17.2 x 8.5 x 2.6")

Intercomunicador de Video



DS-KH8300-T
Monitor Interior
(Nivel Alto)

- Procesador SOC embebido de alto rendimiento
- LCD TFT Color 7 pulgadas
- Resolución de pantalla de 1024 x 600
- Pantalla Táctil Capacitiva, Teclado Táctil
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporado
- 1 Interfaz Ethernet auto-adaptable 10/100 Mbps RJ-45
- 1 Puerto Half-Duplex RS-485
- Sensor de Entrada de Alarma de 8 canales
- 2 puertos de salida
- Tarjeta TF, Soporta Máx. 32GB
- 24 VDC / 12 VDC
- 217 x 142 x 26 mm (8.5 x 5.6 x 1.0")



DS-KD8002-VM
Estación Exterior de
Apartamento (Nivel Básico)

- Procesador SOC Embebido de Alto Rendimiento
- Cámara Color 1.3 MP HD, H.264, CMOS Baja Iluminación
- LCD TFT Color 3.5 pulgadas
- Resolución de pantalla de 480 x 320
- Botón Físico
- Micrófono Omnidireccional y Altavoz Incorporados
- Lector de Tarjeta IC incorporado
- Alarma de Puerta Magnética, Alarma de Manipulación
- 1 Interfaz Ethernet Auto-adaptable 10/100/1000 Mbps RJ-45
- 1 Puerto Half-Duplex RS-485
- 8 puertos de entrada y 4 puertos de salida
- Puerto Wiegand
- Puerto USB 2.0, soporta U-Disk
- Panel de Aleación de Aluminio
- 12 VDC, IP65
- 418 x 145 x 61 mm (16.5 x 5.7 x 2.4")



DS-KAD606
DS-KAD612
Distribuidor

- 8 interfaces RJ-45, incluyendo 6 interfaces adaptables LAN 10/100 Mbps
- Soporta alimentación por cable de red y 2 interfaces LAN 10/100 Mbps en cascada
- 6/12 interfaces LAN 10/100 Mbps adaptables que proporcionan 24 VDC para intercomunicadores de video
- IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
- Función de almacenamiento y reenvío
- Más de 1.000.000 horas MTBF

Control de Ascensores



DS-K2210
Controlador de
Ascensores

- Soporta 2 lectoras de tarjetas Wiegand o RS485
- Soporta 3 grupos de módulos de control, cada grupo soporta 8 DS - K2M0016A
- Controla hasta 128 pisos
- Interfaz de Enlace Ascendente TCP/IP
- Interfaz Enlace descendente RS-485 y Wiegand
- 20.000 tarjetas legítimas y 50.000 registros de tarjeta de crédito RTC Interno
- Fuente de Alimentación: 12 VDC ± 15%
- Temperatura de Operación -40°C a 70°C (-40°F a 158°F)
- Dimensiones 235 x 284 x 90 mm (sin caja)



DS-K2M0016A
Módulo de
Acoplamiento

- Se comunica con el controlador a través de RS-485
- Controla hasta 16 pisos
- Procesador CPU de 32-bit
- 2 Interfaces RS485
- 2 Entradas de Alarma
- 16 Salidas de Relé
- 1 Buzzer
- Temperatura de Operación -40°C - 70°C (-40°F a 158°F)
- Fuente de Alimentación 12 V CC ± 15%
- Dimensiones 235 x 284 x 90 mm (sin caja)



DS-K1106M/C
Lector de
Tarjetas

- Soporta protocolos RS485 y Wiegand (w26 / w34)
- Un grupo de indicadores LED (verde y rojo) para mostrar la alimentación, la comunicación y el estado de lectura de tarjetas
- Buzzer incorporado para indicación de estado
- Soporta lector de tarjeta MIFARE, incluyendo número de tarjeta o lectura de contenido
- Soporta CPU de lectura de tarjeta, incluyendo número de serie y lectura de contenido

Centro de Control



DS-A81016S
Controlador-Individual 16
ranuras de HDD Dispositivo
de Almacenamiento en
Red

- Grabación de video centralizado e IP-SAN
- Soporta hasta 16/24 HDDs, con capacidad de hasta 6 TB por disco y soporta crecimiento en cascada
- RAID 0, 1, 3, 5, 10, 50 y discos duros intercambiables en caliente
- Soporta diseño y modularización de fuente de alimentación redundante para alta confiabilidad



DS-A82024D
Controlador Dual de 24
ranuras de HDD Dispositivo
de Almacenamiento en
Red

- Grabación de video centralizado e IP-SAN
- Doble controlador y alimentación redundante – Redundancia automática si se produce un fallo
- Detección de disco, reparación y optimización de RAID
- Diseño de baja potencia
- Espacio de almacenamiento masivo: Chasis de 4U con 24 discos duros y soporta crecimiento en cascada



DS-6901/04/08/10/12/16UDI
Decodificador de Ultra Alta
Definición

- Capacidad de decodificación: 12MP a 20 fps: 2 canales
- 8MP a 30 fps: 4 canales
- 5MP a 30 fps: 6 canales
- 3MP a 30 fps: 10 canales
- 1080p a 30 fps: 16 canales
- Proporciona interfaces de salida HDMI (adaptable a DVI-D) y BNC
- Hasta 4K (3840 x 2160 @ 30 Hz) mediante interfaces de salida HDMI (solo para interfaz similar)
- Compresiones de video H.265+/H.265, H.264+/H.264, MPEG4 y MJPEG
- Compresión de audio G.722, G711A, G726, G711U, MPEG2-L2 y AAC



DS-C10S-S11/22/41/E
Controlador de Video
Wall

- Hasta 184-canales análogos, o 92-canales TVI o 92-canales HDMI / DVI / VGA
- Hasta 72-canales de salida HDMI / DVI / VGA
- Hasta 72 piezas de pantalla unidas
- Matriz incorporada
- Soporta unión, división y visualización
- Mapa Base
- Reproducción de video en la ventana de ronda
- Admite conexión en caliente
- Fuente de alimentación redundante

HIKVISION®



HIKVISION®

[www.hikvision.com/es-la/
latam.sales@hikvision.com](http://www.hikvision.com/es-la/latam.sales@hikvision.com)

Hikvision Argentina

ventas.argentina@hikvision.com
Edificio WTC II - Camila O' Gorman
412 Puerto
Madero - Buenos Aires
+54 11 7090 2160
Call center soporte técnico:
+54 11 51685739

Hikvision do Brasil

Brasil@hikvision.com
Alameda Campinas, 802 - Suites 31 and 32
Jardim Paulista, Sao Paulo, Brasil
+55 11 3318 0050 Ext. 1

Hikvision Chile

sales.chile@hikvision.com
Cerro el Plomo 5855, Oficina 706,
Las Condes, Santiago de Chile
+56 2 2405 5320
Call center soporte técnico:
+56 2 29381016

Hikvision Colombia

sales.colombia@hikvision.com
Calle 110 No. 9 - 25 Oficina 1708, Bogotá
+57 1 7399360
Call center soporte técnico:
+57 1 5085312

Hikvision México

sales.mexico@hikvision.com
Plaza Carso, Torre II, Lago Zurich 219,
Piso 4 Col. Ampliación Granadas,
Del. Miguel Hidalgo, Ciudad de México, CP 11529
+52 55 2624 0110
Call center soporte técnico:
+52 55 41696397

Hikvision Perú

sales.peru@hikvision.com
Narciso de la Colina 42 L Of 701, Lima
Call center soporte técnico:
+51 1 6419269

Hikvision Panamá

sales.centralamerica@hikvision.com
Oceania Business Plaza, Torre 100, 16ª,
Punta Pacifica, Ciudad de Panamá

#HikvisionLatam

