

FAMILIA DE PRODUCTOS

Detector de metales



ISD-SMG318LT-D

- Detecta objetos metálicos tan pequeños como las monedas
- Control de temperatura en tiempo real
- Precisa detección de metal de 18 zonas
- Configuración en pantalla táctil y sitio web
- Integración de HikCentral para el control del flujo



WTMD serie NP

- Detecta objetos metálicos tan pequeños como las monedas
- Precisa detección de metal de 6 a 33 zonas
- Hasta 2000 niveles de sensibilidad de detección ajustable
- Recuento de personas y de alarmas



NP-SH100

- Sensibilidad de detección ajustable
- Alarma sonora y flash visible
- Mayor tiempo de funcionamiento con baterías recargables
- Ligero y a pruebas de caídas



Sistema de inspección de rayos X



Sistema de inspección de rayos X serie NP

- Detecte rápidamente las amenazas con la ayuda de la imagen de rayos X
- Múltiples modelos con varios tamaños de túnel que se ajustan a varios escenarios de aplicación
- Penetra en placas de acero de más de 40 mm
- Servicio posventa confiable
- Diseño de software sencillo y eficiente
- Estructura sólida y diseño moderno
- Alta rentabilidad

#HikvisionLatam



www.hikvision.com/es-la/

HIKVISION



Descarga de
HikConnect

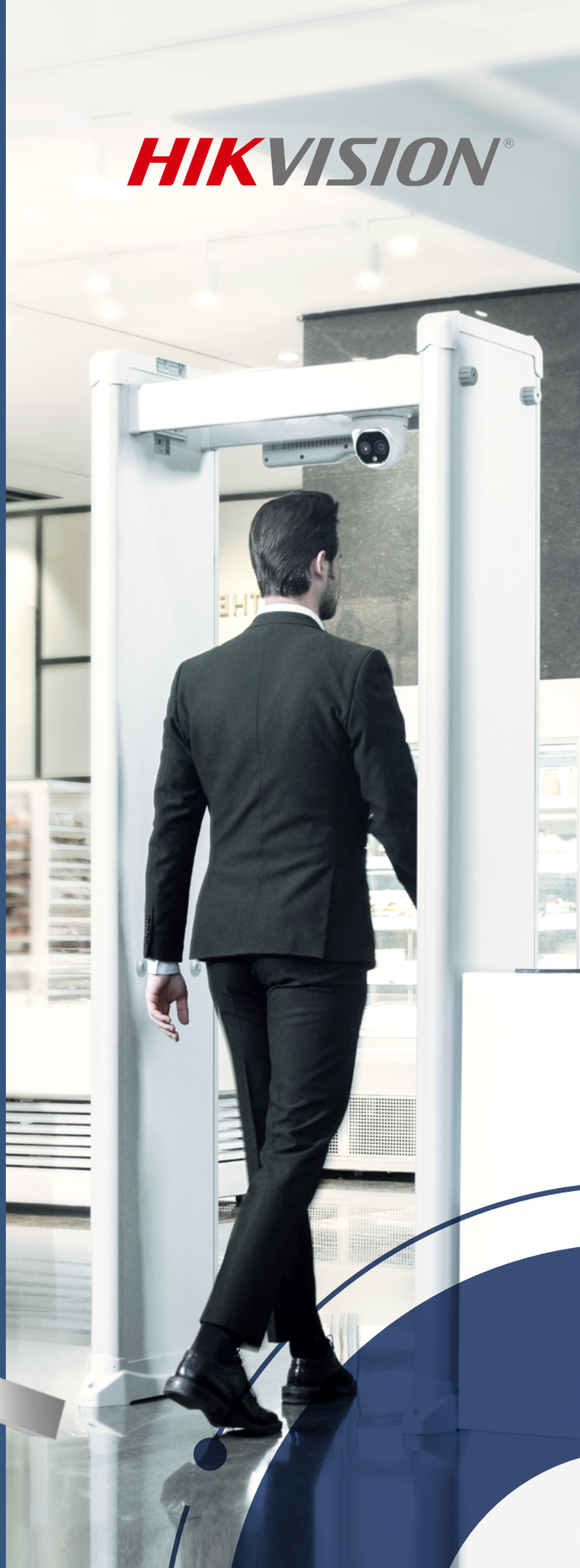


Sitio web oficial

HIKVISION[®]

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD INTELIGENTE

SOLUCIÓN DE
PUNTOS DE CONTROL
GENERALES



RECONOCIMIENTO SUPERIOR EN CUALQUIER ENTORNO

Detección de metales

La mayoría de las veces, los detectores de metales de paso (WTMD) se utilizan en las inspecciones de seguridad, para impedir la entrada de objetos prohibidos como, por ejemplo, armas. En algunos casos especiales, los detectores de metales también se utilizan para detectar pequeños objetos metálicos como unidades USB u otros componentes.

Los detectores de metales Hikvision pueden:

- Detectar objetos metálicos tan pequeños como las monedas
- Proporcionar detección en múltiples zonas a la vez, para localizar fácilmente las posiciones de los objetos metálicos
- Ajustar la sensibilidad de detección, para mejorar la eficacia de la inspección, según sea necesario

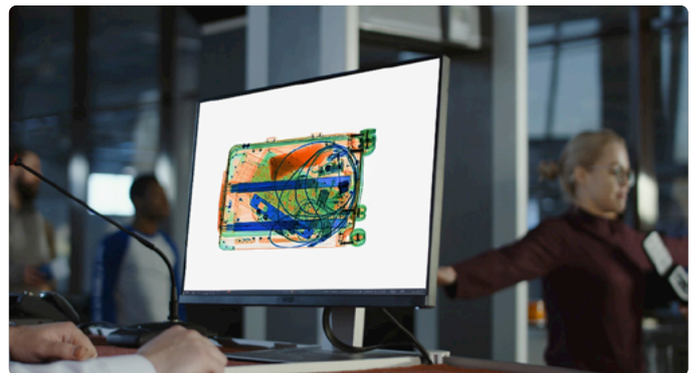


Escaneo con rayos X

La inspección por rayos X puede ser uno de los métodos de control de seguridad más confiables. Con la ayuda de una potente tecnología, los sistemas de inspección por rayos X pueden mostrar la forma y el tipo de material en las imágenes de los objetos detectados, de forma rápida y no invasiva.

El escaneo con rayos X de Hikvision ofrece:

- Gran capacidad de penetración, incluso a través de placas de acero de hasta 40 mm de espesor
- Rendimiento de imágenes de alta calidad
- Operación segura y respetuosa con el medioambiente



Administración centralizada

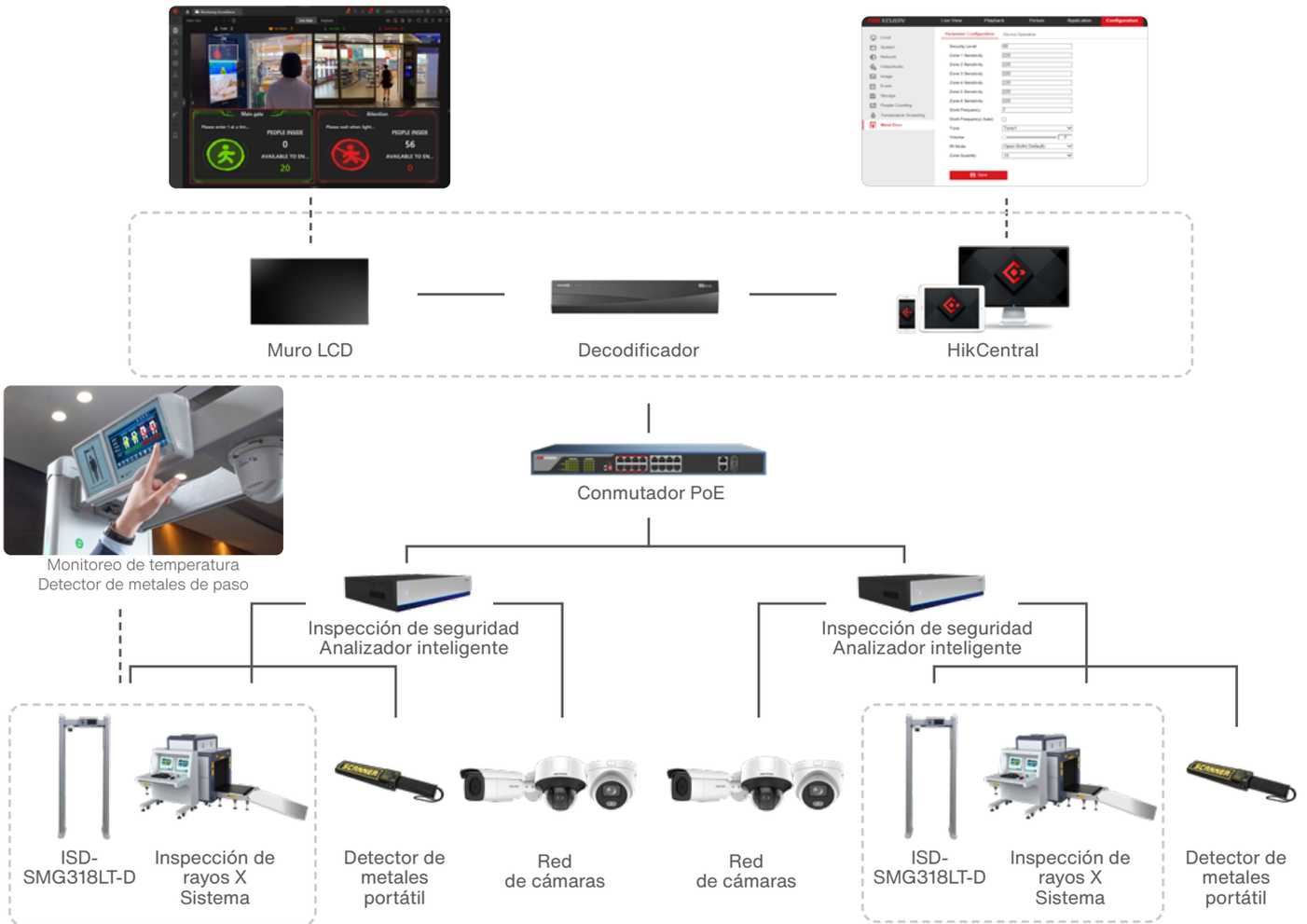
Hikvision puede proporcionar tanto el hardware como el software para gestionar de manera uniforme los productos de inspección de seguridad.

Estos servicios avanzados pueden prestarse de las siguientes formas:

- Grabación automática con registros de eventos centralizados
- Generación de informes de servicio
- Seguimiento sencillo de los eventos a través de la reproducción de videos
- Control de flujo en tiempo real en zonas específicas



CÓMO FUNCIONA NUESTRA SOLUCIÓN



ESCENARIOS DE APLICACIÓN



Aeropuertos



Estaciones del metro



Estaciones de trenes



Bancos



Edificios de oficinas



Edificios gubernamentales



Hospitales

