



reddot award
winner

SISTEMA DE VIDEOPORTEIRO IP E 2 FIOS

RELAÇÃO PERFEITA ENTRE DESIGN E RENDIMENTO

A solução flexível de interfonia da Hikvision, adapta-se às necessidades de cada cliente e ambiente, com dispositivos que convergem num conceito IoT. O videoporteiro modular IP e 2 fios, destaca-se pela sua fácil instalação e as suas diversas combinações e possibilidades de expansão. O monitor interior, com um design elegante e funcional, garante um rendimento excelente e altas prestações. A Hikvision, como Total Solution Provider, oferece controlo remoto via app de toda a solução, assim como a convergência nativa com os sistemas de CCTV, intrusão e controlo de acesso, para garantir uma maior flexibilidade e conforto aos seus clientes.

HIKVISION
Intercom Series

SISTEMA DE VIDEOPORTEIRO IP E 2 FIOS

RELAÇÃO PERFEITA ENTRE DESIGN E RENDIMENTO



A Hikvision, fornecedor líder mundial de soluções globais de segurança em CCTV, controlo de acessos, intrusão e interfonia, lança a segunda geração de seu sistema de videoporteiro IP e 2 fios. Uma solução que oferece a perfeita relação entre design elegante e inovador, com o máximo rendimento e prestações graças a suas características:



MODULARIDADE

- Solução flexível e versátil
- Placa de entrada exterior com diversas configurações
- Configuração plug & play



CONVERGÊNCIA

- Com sistemas CCTV, alarme e controlo de acessos
- Controlo com plataforma Hik-Connect
- Gestão unificada via app



RENDIMENTO

- Imagem 180° Fisheye, visão noturna
- Monitor ecrã LCD Full Color 1024 x 600
- Cartão SD 32 GB



FLEXIBILIDADE

- Solução para casas e residências
- Solução para edifícios
- Diferentes molduras de instalação



FACILIDADE DE USO

- PoE padrão
- SIP padrão
- Interface amigável e fácil de usar



DESIGN

- Elegante e funcional
- Vencedor do prémio RedDot (versão IP)
- Alumínio de aviação

MODULARIDADE

PLACA DE PORTA EXTERIOR

Os produtos modulares do videotelefone IP e 2 fios de segunda geração são caracterizados pela sua versatilidade e flexibilidade, com a possibilidade de criar soluções personalizadas para diferentes cenários, de casas ou conjuntos residenciais, a edifícios com 500 utilizadores. A solução completa apresenta um módulo principal, com diferentes extensões como os módulos de botões, teclado, leitor de cartões ou módulo indicador, a oferecer plena funcionalidade aos utilizadores.



Placa de entrada exterior modular



Módulo principal



Módulo indicador



Módulo display



Módulo de botões



Módulo leitor cartões



Módulo teclado

MONITOR INTERIOR

A gama de monitores IP e 2 fios inclui 4 modelos, reconhecidos pelo seu design limpo e simples, bem como pela excelente capacidade interativa proporcionada. O ecrã tátil capacitivo com resolução de 1024 x 600 e simples interface garante uma navegação intuitiva no menu e diferentes funções. Além disso, os monitores incluem 11 idiomas diferentes.

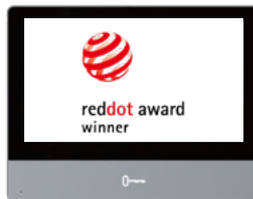
A conectividade WiFi acelera e simplifica a instalação e a configuração do dispositivo. Admite PoE padrão, e slot para cartão SD para armazenar imagens e vídeos. O monitor de 7", vencedor do prémio ao design de produto RedDot, é caracterizado por um design atraente com uma moldura de apenas 8,6mm de espessura e um botão de abertura rápida com iluminação física.



Monitor Pro Series 2 fios
7 polegadas



Monitor Pro Series
7 polegadas



Monitor Ultra Series
7 polegadas



Monitor Ultra Series
10 polegadas

CONVERGÊNCIA

AMBIENTE IoT

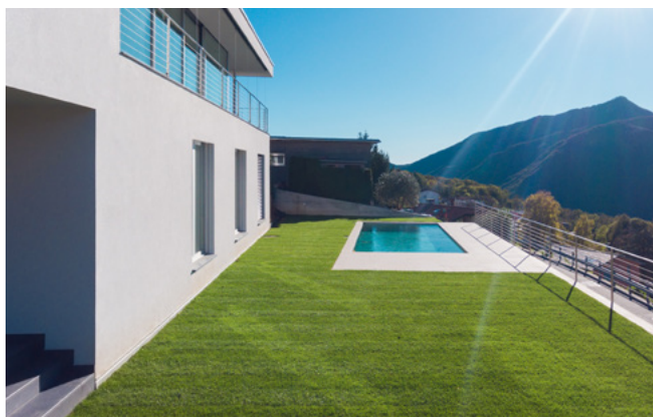
O sistema de videoporteiro IP e 2 fios, oferece interação nativa com os dispositivos Hikvision de CCTV, alarmes e controlo de acesso a través do software iVMS-4200 e a aplicação Hik-Connect, para garantir ao cliente uma gestão unificada simples de um único ponto, o qual permite:

- Interagir em remoto com o visitante graças às notificações automáticas enviadas diretamente ao telefone, permitindo a abertura de portas
- Manter o historial dos eventos graças à função de registo de chamadas
- Receber notificações push no caso de inundação, incêndio e alarme
- Habilitar várias contas com privilégios personalizados, para aumentar a eficiência do controlo
- Enviar mensagens padrão ou personalizada



MÁXIMO NÍVEL DE SEGURANÇA

A convergência com os sistemas de CCTV torna possível ver as câmaras IP da Hikvision ao vivo no monitor. Na fase de programação é possível seleccionar no máximo 16 câmaras de contexto, para garantir uma monitorização constante do sistema e um aumento significativo do nível de segurança. Para além disso, a câmara da placa de entrada também pode ser utilizada como câmara IP normal e gravar o conteúdo de vídeo nos dispositivos de armazenamento Hikvision.



Os monitores contam com entradas e saídas de alarme configuráveis, que podem ser ligados a sensores de diferentes tipos, por exemplo, contactos magnéticos, alarmes de pânico, detetores de inundação e segurança (fumo e monóxido de carbono). Os eventos de alarme podem ser geridos com notificações automáticas à APP da Hik-Connect e ao software iVMS-4200.

RENDIMENTO

PRESTAÇÕES DO VÍDEO

Ao contrário das placas de entrada tradicionais, a unidade principal instala uma câmara IP de características únicas: resolução Full HD de 2MP, ótica Fisheye, ângulo de visão de 180°, WDR e filtro dia/noite, que garantem um rendimento excelente inclusive em condições de pouca luz e luz de fundo. A função de orientação digital permite selecionar a área de maior interesse, oferecendo ao cliente a possibilidade de visualizar apenas a parte relevante da cena no ecrã, tudo sem ter que realizar qualquer tipo de intervenção.



INTERFONIA E MENSAGENS

Os monitores interiores têm características inteligentes que os transformam em dispositivos de comunicação real. O sistema permite chamadas entre os diferentes monitores que pertencem à mesma rede, proporcionando assim um método adicional de comunicação entre os utilizadores. A integração da funcionalidade de mensagem instantânea, permite aos utilizadores receber mensagens diretamente nos monitores, o qual garante a transmissão imediata e rápida de informações.



FUNÇÃO DE CAPTURA AUTOMÁTICA

A inovadora função AutoCapture permite guardar automaticamente o retrato das pessoas que interatuam na placa de entrada, armazena na memória (ou cartão SD), com a vantagem de manter o historial das interações com o sistema. Para além, no caso de não receber resposta, a placa de entrada oferece a possibilidade de deixar uma mensagem de áudio na caixa, que é recebida no monitor interior.



FACILIDADE DE PROGRAMAÇÃO E INSTALAÇÃO

O sistema de videoporteiro IP e 2 fios destaca pela sua facilidade de instalação e programação. Os monitores incluem o sistema Plug & Play que permite configurar o sistema em quatro passos simples: seleção de idioma, ativação DHCP, configuração do número de monitor e ativação da placa de entrada. A configuração guiada é imediata e especialmente recomendada para instalações que não necessitam configurações especiais. Para instalações mais complexas, disponível um guia completo que permite configurar os dispositivos com todas opções.

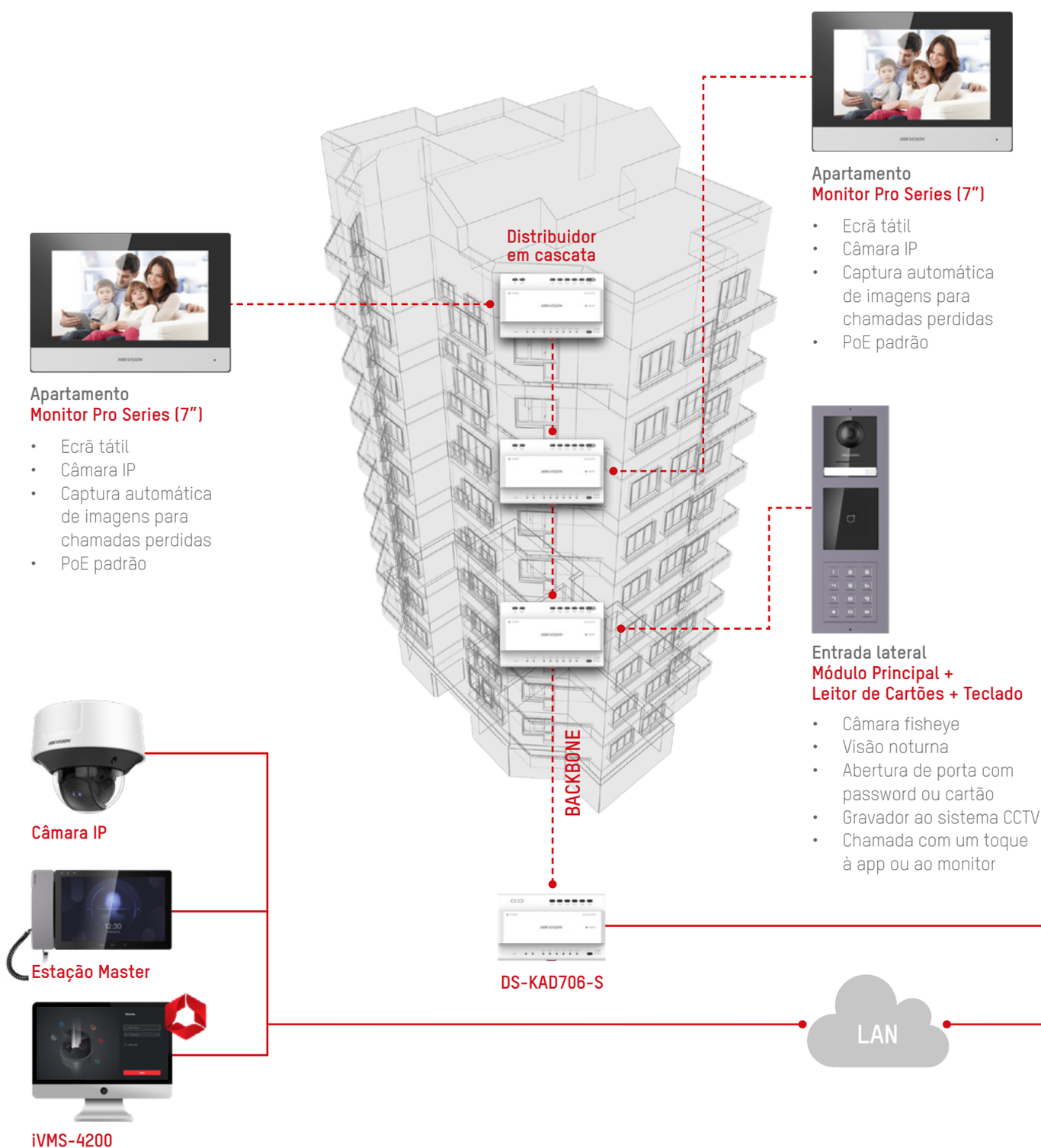
INTEGRAÇÃO SIP

O sistema de videoporteiro de segunda geração é compatível com o padrão SIP e permite a integração dos dispositivos a uma central telefónica de VoIP de terceiros. Por tanto, é possível explorar o potencial das funções comuns de uma central, por exemplo, o desbloqueio da porta e a interação com o visitante.

SOLUÇÃO PARA EDIFÍCIOS

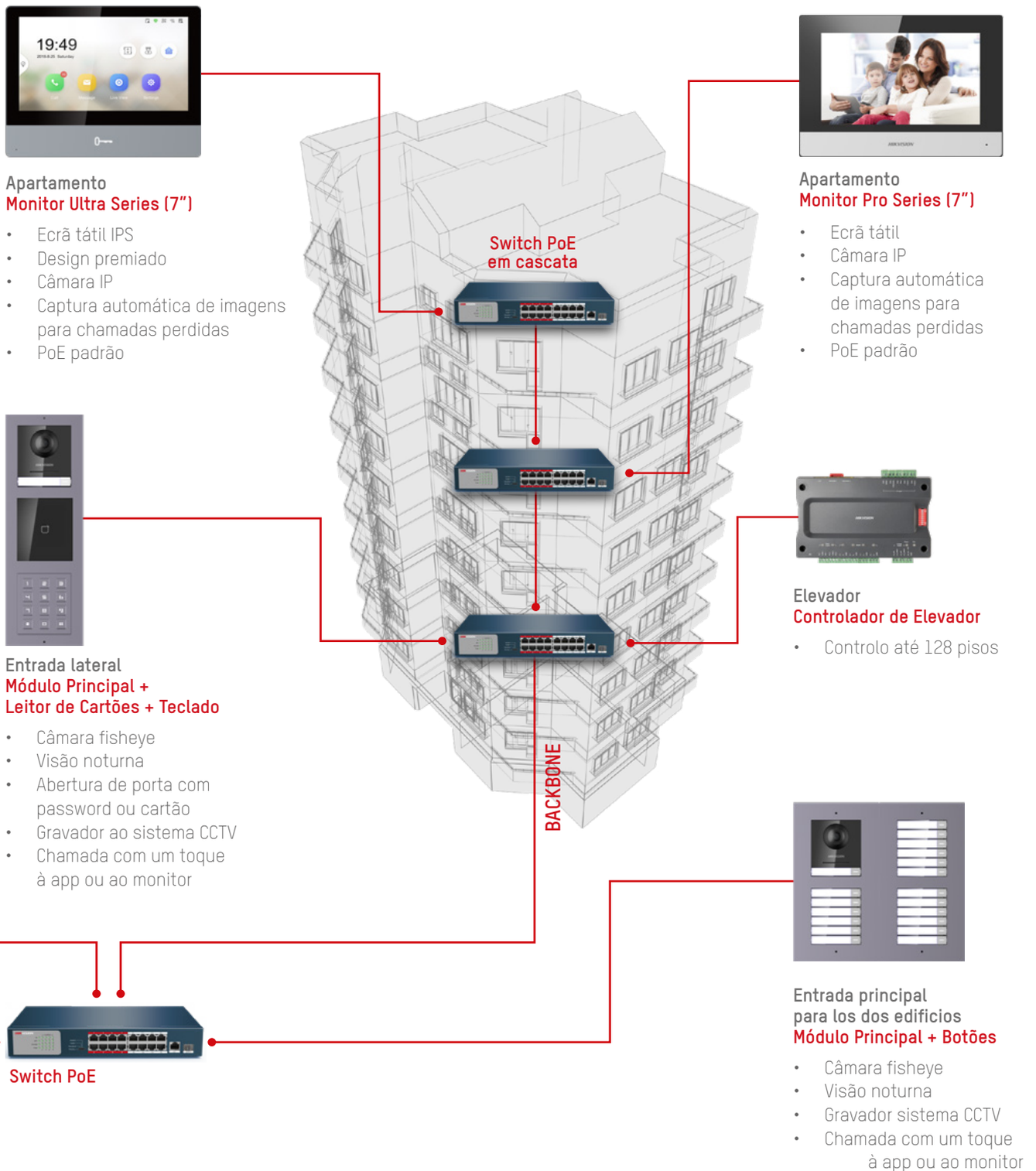
A solução do videoporteiro IP e 2 fios se adapta a qualquer cenário. Para novos edifícios, a solução IP baseada nos padrões PoE é a solução ideal. Para edifícios mais antigos, onde não há infraestrutura de rede apropriada, a solução de dois fios permite que a fiação existente seja usada. Esta solução permite gerenciar até 500 dispositivos. Para instalações complexas que incluem um grupo de edifícios, o gerenciamento unificado é possível graças à estação principal, que permite gerenciar

SOLUÇÃO DE 2 FIOS



até 1.500 monitores. Vários intercomunicadores de vídeo podem ser instalados para um edifício, e os residentes podem acessar com cartão ou senha. A solução de intercomunicador de vídeo Hikvision para edifícios é a melhor opção em termos de comunicação e segurança. Os dois sistemas (IP e 2 fios) podem ser integrados em um único projeto.

SOLUÇÃO IP



SOLUÇÃO PARA MORADIAS UNIFAMILIARES

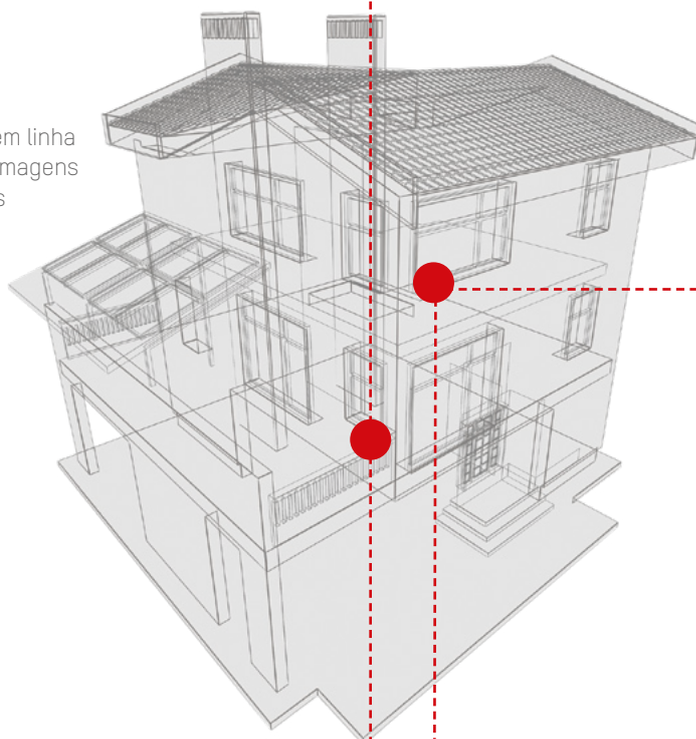
A solução para moradias, proporciona funções úteis para cada membro da casa. Os utilizadores podem ligar para diversos monitores ao mesmo tempo, e abrir uma porta em qualquer dos monitores. Para além, também podem receber informações de chamadas e abrir as portas de forma remota através da aplicação do telemóvel. A câmara fisheye da placa de entrada mostra as imagens com nitidez, dia e noite. Com a função de gravação NVR, os utilizadores podem verificar se está

SOLUÇÃO DE 2 FIOS



Sala de estar
Monitor Pro Series (7")

- Ecrã tátil
- Câmara IP visualização em linha
- Captura automática de imagens para chamadas perdidas
- PoE padrão



Apartamento
Monitor Pro Series (7")

- Ecrã tátil
- Câmara IP visualização em linha
- Captura automática de imagens para chamadas perdidas
- PoE padrão



Porta
Módulo Principal

- Câmara fisheye
- Visão noturna
- Vídeogravador sistema CCTV
- Chamada com um toque à app ou ao monitor



Distribuidor

a ocorrer algo na porta. A convergência com o sistema CCTV da Hikvision, permite visualizar nos monitores qualquer câmara IP instalada na casa. Segurança e comodidade unidas nesta solução de videoporteiro para casas ou moradias unifamiliares, nas versões IP ou 2 fios.

SOLUÇÃO IP



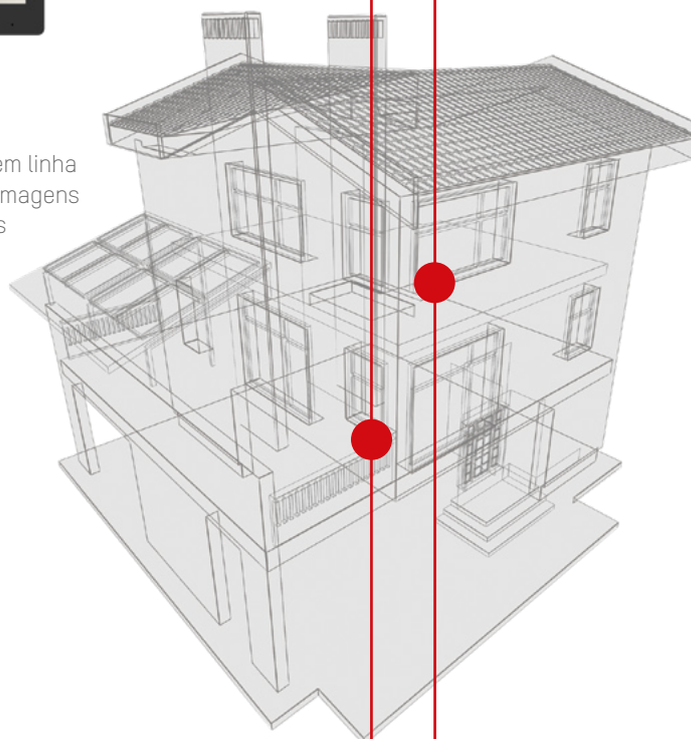
Sala de estar
Monitor Ultra Series (10")

- Ecrã tátil
- Câmara IP visualização em linha
- Captura automática de imagens para chamadas perdidas
- PoE padrão



Apartamento
Monitor Ultra Series (7")

- Ecrã tátil IPS
- Design premiado
- Câmara IP
- Captura automática de imagens para chamadas perdidas
- PoE padrão



Câmara IP



Porta
Módulo Principal +
Lector de tarjetas

- Câmara fisheye
- Visão noturna
- Abertura de portas com cartão
- Videogravador sistema CCTV
- Chamada com um toque à app ou ao monitor



Switch PoE

LINHA DE PRODUTOS

LINHA DE PRODUTOS MODULAR

 <p>2H</p>	<p>DS-KD8003-IME2 Módulo Principal</p> <ul style="list-style-type: none"> • IP65 • Interface 2 fios 	 <p>IP</p>	<p>DS-KD8003-IME1 Módulo Principal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Camera Fisheye de 2 MP • Suplemento IR • IP65 • 12V DC ou standard PoE
 <p>2H</p>	<p>DS-KD8003-IME2/(S) Módulo Principal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interface 2 fios • Material em aço inoxidável 	 <p>IP</p>	<p>DS-KD8003-IME1/(S) Módulo Principal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Camera Fisheye de 2 MP • Suplemento IR • IP65 • 12V DC ou standard PoE • Material em aço inoxidável
 <p>IP</p>	<p>DS-KD8003-IME1/NS Módulo Principal sem Botão</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12V DC ou standard PoE • Material em aço inoxidável 	 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-KK Módulo de Botões</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 botões de chamada • IP65 • Função Backlight
 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-KK/(S) Módulo de Botões</p> <ul style="list-style-type: none"> • Função Backlight • Material em aço inoxidável 	 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-KP Módulo Teclado</p> <ul style="list-style-type: none"> • IP65 • Função Backlight • Design para cegos
 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-KP/(S) Módulo Teclado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Design para cegos • Material em aço inoxidável 	 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-DIS Módulo Display</p> <ul style="list-style-type: none"> • LCD 3.5" • IP65 • Função Backlight
 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-IN Módulo Indicador</p> <ul style="list-style-type: none"> • Função Backlight 	 <p>IP 2H</p>	<p>DS-KD-M Módulo Leitor Cartões MIFARE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 13.56 MHz • IP65 • Função Backlight



DS-KD-E
Módulo Leitor
Cartões EM

- 125 KHz
- IP65

- Função Backlight



DS-KD-INFO
Módulo de informação

- IP65

- Função Backlight



DS-KD-BK
Módulo Cego

- IP65



DS-KD8003-IME1
(Surface/Flush)
Módulo Principal para
Montagem em Superfície
ou Embutida

Montagem em superfície.
(DS-KD8003-IME1+DS-KD-ACW1)

Montagem embutida.
(DS-KD8003-IME1 + DS-KD-ACF1)

LINHA DE PRODUTOS MORADIAS UNIFAMILIARES



DS-KV6113-(W)PE1(B)
DoorBell Wi-Fi

- Camera 2MP HD CMOS
- IP65
- Iluminação IR

- Leitor de cartões IC
- Conexão TCP/IP
- 12V DC ou standard PoE



DS-KB8113-IME1
DoorBell

- Camera 2MP HD CMOS
- IP65, IK9
- Iluminação IR

- Conexão TCP/IP
- 12V DC ou standard PoE



DS-KV8103-IMPE2
Vídeo porteiro - 1 Vivienda

- Camera 2MP HD CMOS
- IP65
- Iluminação IR

- Conexão TCP/IP, 2-Wire
- Alimentado por monitor interior



DS-KV8113-WME1(B)
(Flush)
Vídeo porteiro - 1 Vivienda

- Camera 2MP HD CMOS
- IP65
- Iluminação IR
- Leitor de cartões IC

- Conexão TCP/IP, Wi-Fi
- 12V DC ou standard PoE
- (Flush): Versão de montagem embutida



DS-KV8213-WME1(B)
(Flush)
Vídeo porteiro - 2 Viviendas

- Camera 2MP HD CMOS
- IP65
- Iluminação IR
- Leitor de cartões IC

- Conexão TCP/IP, Wi-Fi
- 12V DC ou standard PoE
- (Flush): Versão de montagem embutida



DS-KV8413-WME1(B)
(Flush)
Vídeo porteiro - 4 Viviendas

- Camera 2MP HD CMOS
- IP65
- Iluminação IR
- Leitor de cartões IC

- Conexão TCP/IP, Wi-Fi
- 12V DC ou standard PoE
- (Flush): Versão de montagem embutida

ACESSÓRIOS DE MONTAGEM



DS-KD-ACW1
DS-KD-ACW1/(S)
Acessório Módulo Individual

- Para montagem em superfície
- Alumínio de aviação
- (S): Material em aço inoxidável



DS-KD-ACW2
DS-KD-ACW2/(S)
Acessório Módulo Dual

- Para montagem em superfície
- Alumínio de aviação
- (S): Material em aço inoxidável



DS-KD-ACW3
DS-KD-ACW3/(S)
Acessório Módulo Triple

- Para montagem em superfície
- Alumínio de aviação
- (S): Material em aço inoxidável



DS-KD-ACF1
Acessório Módulo Individual

- Para montagem embutida
- Alumínio de aviação



DS-KD-ACF2
Acessório Módulo Dual

- Para montagem embutida
- Alumínio de aviação



DS-KD-ACF3
Acessório Módulo Triple

- Para montagem embutida
- Alumínio de aviação

PROTETORES CONTRA CHUVA



DS-KABV6113-RS
(Surface)
Acessório para DS-KV6113

- Para montagem de superfície
- Material PC



DS-KABD8003-RS1
Protetor de Chuva

Capa de chuva para módulo individual



DS-KABD8003-RS2
Protetor de Chuva

Protetor de chuva para módulo duplo



DS-KABD8003-RS3
Protetor de Chuva

Protetor de chuva para módulo triplo



DS-KAB8103-IMEX
Acessório para DS-KV8103

- Para montagem de superfície
- Material SPCC



DS-KABV8113-RS
(Surface)(Flush)
Acessório para DS-KV8x13

- Para montagem de superfície
- Material SECC
- (Flush): Para montagem embutida

MONITORES INTERIOR



DS-KH6220-LE1
Monitor Value Series

- 7" Color TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet,
- PoE Standard

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- 8 entradas de alarme



DS-KH6320-WTE2
Monitor Pro Series

- 7" Color TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet,
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Interface 2 fios

- Cartão TF, máx. 32G
- 8 entradas de alarme
- 2 saída alarme, 1 x 485



DS-KH6320-TE1
Monitor Pro Series

- 7" Cor TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet
- PoE padrão

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- Cartão TF, máx. 32G
- 8 entradas de alarme



DS-KH6320-WTE1
Monitor Pro Series

- 7" Cor TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet,
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- PoE padrão

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- Cartão TF, máx. 32G
- 8 entradas de alarme
- 2 saída alarme, 1 x 485



DS-KH8350-TE1
Monitor Ultra Series

- 7" Cor TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet
- PoE padrão

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- Cartão TF, máx. 32G
- 8 entradas de alarme



DS-KH8350-WTE1
Monitor Ultra Series

- 7" Cor TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet,
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- PoE padrão

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- Cartão TF, máx. 32G
- 8 entradas de alarme
- 2 saída alarme, 1 x 485



DS-KH8520-WTE1
Monitor Ultra Series

- 10" Cor TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet, Wi-Fi
- 802.11b/g/n
- PoE padrão

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- Cartão TF, máx. 32G
- 8 entradas de alarme
- 2 saída alarme, 1 x 485



DS-KH9310-WTE1
Monitor Pro Series

- 7" Color TFT LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet,
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- PoE Standard

- (IEEE802.3af) / 12V DC
- Sistema Operativo Android
- 8 entradas de alarme
- 2 saída alarme, 1 x 485



DS-KH9510-WTE1
Monitor Pro Series

- 10" Color IPS LCD 1024 x 600
- 10 / 100Mbps Ethernet, Wi-Fi
- 802.11b/g/n
- PoE Standard (IEEE802.3af)

- 12V DC
- Sistema Operativo Android
- 8 entradas de alarme
- 2 saída alarme, 1 x 485



DS-KABH6320-T
Suporte para Monitor

Suporte de mesa para a série de monitores internos KH6320/8520

ESTAÇÃO MASTER



DS-KABH8350-T
Suporte para Monitor

Suporte de mesa para a série de monitores internos KH8350



DS-KM9503
Estação Master

- Ecrã tátil 7" TFT LCD, 1024 x 600
- Eliminação de ruídos e de eco

- Porta Ethernet 10/100/1000 Mbps
- Protocolo de rede TCP/IP, SIP, RTSP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPONENTES IP

**IP**

DS-3E0105P-E/M Switch PoE

- 4 x 100Mbps Portas PoE
- 1 x 100Mbps Porta Uplink

- Alimentação PoE disponível 35W
- Alimentação 48VDC

**IP**

DS-3E0318P-E Switch PoE

- 16 x 100Mbps Portas PoE
- 2 x 1000Mbps Portas Uplink

- Alimentação PoE disponível 230W
- Alimentação 100-240VAC

**IP**

DS-3E0109P-E Switch PoE

- 8 X 100Mbps Portas PoE
- 1 x 100Mbps Porta Uplink

- Alimentação PoE disponível 123W
- Alimentação 51VDC

**2H**

DS-KAD706 Distribuidor

- Interface Ethernet RJ-45
- Suporta interface 6 para distribuidor de dois fios
- Suporta 1 interface de

- entrada para o extensor DS-KAD706 e DS-KAD706-S
- 8 indicadores de led
- Potência 24VDC

**2H**

DS-KAD706-S Distribuidor Suplementar

- Interface Ethernet RJ-45
- Suporta interface 6 para distribuidor de dois fios

- 8 indicadores de led
- Potência 24VDC

**2H**

DS-KAW60-2N Fonte de Energia

- Fonte de energia 85-264VAC
- Power Out 24VDC

- Fonte para DS-KAD706 & DS-KAD706-S

KITS IP

**IP**

DS-KIS602 Kit IP para Vivienda

- DS-KD8003-IME1 x 1
- DS-KH6320-WTE1 x 1
- DS-3E0105P-E/M x 1

- Switch PoE de 4 portas x 1
- Cartão 16GB TF x 1

**IP**

DS-KIS603-P(B) Kit IP para Vivienda

- DS-KV6113-WPE1(B) x 1
- DS-KH6320-WTE1 x 1

- Fonte de alimentação incluída

**IP**

DS-KIS604-S(B) Kit IP para Vivienda

- DS-KV8113-WME1(B) x 1
- DS-KH6320-WTE1 x 1
- Switch PoE de 4 portas x 1

- Cartão 16GB TF x 1
- Fonte de alimentação incluída

KITS A DOIS FIOS

**2H**

DS-KIS702(B) Kit 2-fios para Vivienda

- DS-KD8003-IME2/Surface x 1
- DS-KH6320-WTE2 x 1
- DS-KAD704 x 1
- DS-KAW30-2N x 1

- DS-KAW30-2N x 1
- Cartão 16GB TF x 1
- Fonte de alimentação incluída

**2H**

DS-KIS703-P Kit 2-fios para Vivienda

- DS-KV8103-IMPE2 x 1
- DS-KH6320-WTPE2 x 1

- DS-KAB8103-IMEX x 1
- Fonte de alimentação incluída

DISTÂNCIA DE TRANSMISSÃO

Quando a alimentação do porteiro e dos monitores é uma fonte independente, a distância do fio de alimentação é:

ESPECIFICAÇÃO FIO	18 AWG	20 AWG	24 AWG
SÉRIES DS-KH8350	50 m	30 m	15 m
SÉRIES DS-KH8520WTE1	50 m	30 m	15 m
SÉRIES DS-KH6320	50 m	30 m	15 m
1 UD PRINCIPAL + 8 MÓDULOS EXTENSÃO	35 m	25 m	8 m

Nota: A distância de transmissão de dados entre o videoporteiro e o switch, bem como entre os monitores, é de 100 metros. Este dado é uma referência; a distância real pode variar.

Quando o videoporteiro e os monitores são alimentados pelo comutador PoE padrão, a distância de transmissão é:

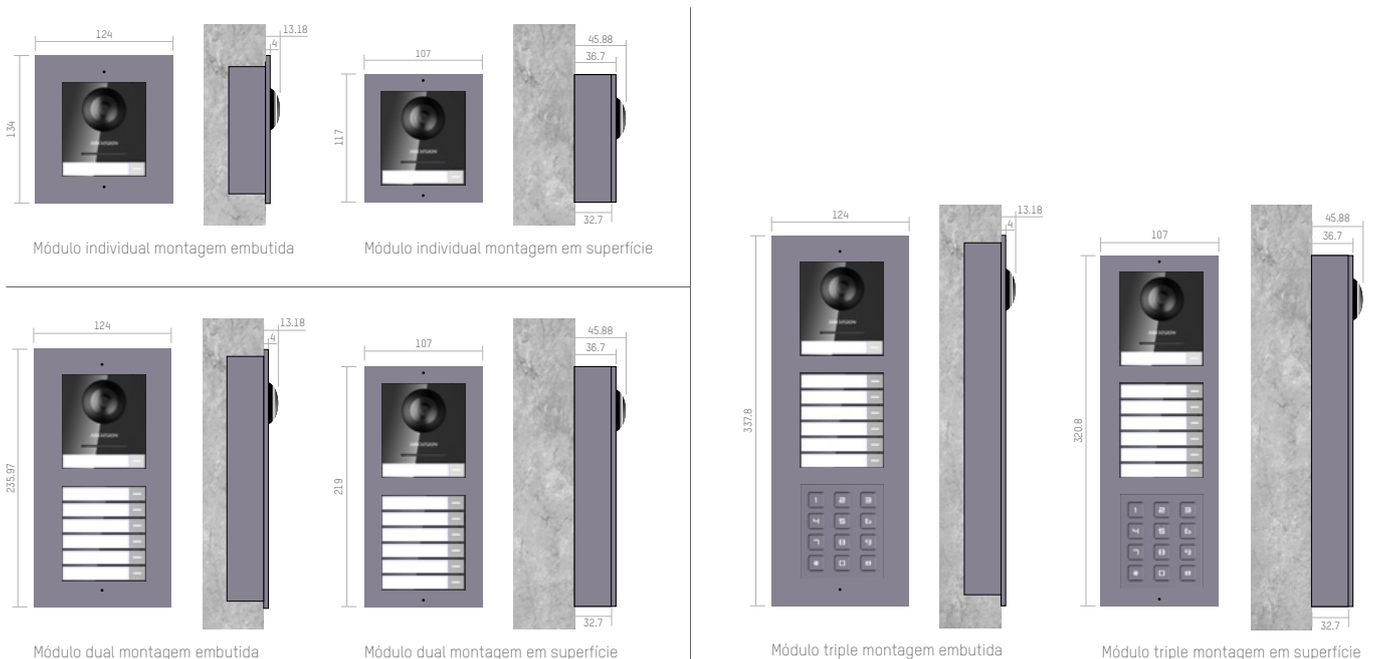
FIO	1LN5EU-G/CCA	1LN5E-S	1LN6-UU
SÉRIES DS-KH8350	100 m	100 m	100 m
SÉRIES DS-KH8520WTE1	100 m	100 m	100 m
SÉRIES DS-KH6320	100 m	100 m	100 m
1 UD PRINCIPAL + 8 MÓDULOS EXTENSÃO	60 m	80 m	100 m

Nota: Os dados anteriores são obtidos através de testes, utilizando fio Hikvision, com videoporteiro e monitor. O dado é uma referência; a distância real pode variar.

Transmissão de longa distância

FIO	24 AWG (0.2 mm ² , 9 Ø/100 m) Par entrelaçado	20 AWG (0.5 mm ² , 3.5 Ø/100 m) Par entrelaçado	18 AWG (0.8 mm ² , 2.5 Ø/100 m) Par entrelaçado	16 AWG (1 mm ² , 1.5 Ø/100 m) Par entrelaçado	24 AWG (0.2 mm ² , 9 Ø/100 m) Linhas paralelas	20 AWG (0.5 mm ² , 3.5 Ø/100 m) Linhas paralelas	18 AWG (0.8 mm ² , 2.5 Ø/100 m) Linhas paralelas	16 AWG (1 mm ² , 1.5 Ø/100 m) Linhas paralelas
De DS-KAD706-S a DS-KAD706	≤60 m	≤60 m	≤60 m	≤50 m	N/A	≤35 m	≤35 m	N/A
De DS-KAD706 a DS-KAD706	≤60 m	≤60 m	≤60 m	≤50 m	N/A	≤35 m	≤35 m	N/A
De DS-KAD706 a DS-KD8003-IME2	≤35 m	≤60 m	≤60 m	≤50 m	N/A	≤35 m	≤35 m	N/A
De DS-KAD706 a DS-KH6320-WTE2	≤35 m	≤100 m	≤100 m	≤100 m	100 m	≤100 m	≤100 m	≤100 m

REFERÊNCIA DIMENSIONAL PARA A INSTALAÇÃO





SISTEMA DE VIDEOPORTEIRO IP E 2 FIOS
RELAÇÃO PERFEITA ENTRE
DÉSIGN E RENDIMENTO

A Hikvision oferece uma ampla gama de produtos e soluções para satisfazer as suas necessidades de segurança. Para mais informações, consulte a nossa rede de distribuidores.

Distribuidor:



Hikvision Iberia
Calle de la Almazara, 9
28760 Tres Cantos, Madrid
T +34 91 7371655
info.es@hikvision.com
www.hikvision.com/es

HIKVISION