



HIKVISION

CATÁLOGO DE PRODUTOS
HIKVISION

Líder Mundial em Segurança Eletrônica

SOBRE A HIKVISION

Referência em produtos de
Segurança Eletrônica

A Hikvision é líder mundial no fornecimento de soluções e de produtos de segurança eletrônica. Contando com a mais forte equipe de P&D da indústria mundial, a Hikvision projeta, desenvolve e fabrica câmeras de alta tecnologia e de alta definição, incluindo uma variedade de câmeras IP, câmeras analógicas e câmeras que apresentam o que há de mais moderno em tecnologia de alta definição.

O portfólio de produtos da Hikvision também inclui servidores de vídeo digital, DVRs híbridos e autônomos, NVRs, controles de acesso, vídeo porteiro, câmeras wifi, alarmes e outros elementos de sistemas de segurança sofisticados para uso tanto em ambientes internos quanto externos.

Seja qual for o escopo ou os requisitos do seu projeto, a Hikvision tem a solução perfeita para atender às suas necessidades.



ÍNDICE

- 04 LINHA HILOOK
Analogico, CFTV IP e DVR
- 10 CFTV Analógico
ColorVu, Turbo HD e DVR
- 18 CFTV IP
AcuSense, Easy IP e NVR
- 23 Série WEBCAM
Linhas Value, Pro, Ultra e Live
- 29 Sistemas Integrados
Controle de Acesso, Switch, Vídeo Porteiro e Alarmes
- 51 HIKSTORAGE
SSD Interno, Vigilância, Gaming, Memória DRAM, USB Drive
- 59 SISTEMA MÓVEL & TRÁFEGO INTELIGENTE
Camêra corporal (Bodycam), Vigilância



LINHA HILOOK

HiLook

By **HIKVISION**

Procurando por qualidade e custo benefício? Então a linha de produtos HiLook é a melhor opção para você.



A linha HiLook é focada no mercado de entrada de vídeo monitoramento, possibilitando um ótimo custo-benefício, grande facilidade de uso e confiabilidade nos produtos e serviços.



Linha HiLook / Analógico

| | 1MP HD 720P | | 2MP FULL HD 1080P | |
|-----------------|---|---|--|---|
| DESCRIÇÃO | BULLET | DOME | BULLET | DOME |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | THC-B110C-P | THC-T110C-P | THC-B120C-P | THC-T120C-P |
| RESOLUÇÃO | 1280x720 | 1280x720 | 1920x1080 | 1920x1080 |
| LENTE | 2.8mm [92°], 3.6mm [70.9°] | 2.8mm [92°] | 2.8mm [103°], 3.6mm [82.2°] | 2.8mm [103°] |
| MIN. ILUMINAÇÃO | 0.01 Lux/F1.2 | 0.01 Lux/F1.2 | 0.01 Lux/F1.2 | 0.01 Lux/F1.2 |
| ALCANCE DO IR | Até 20m | Até 20m | Até 20m | Até 20m |
| TECNOLOGIA | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS |
| CASE | Plástico | Plástico | Plástico | Plástico |
| INTERNA/EXTERNA | Externa(IP66) | Interna | Externa(IP66) | Interna |
| ALIMENTAÇÃO | 12 VDC | 12 VDC | 12 VDC | 12 VDC |

Linha HiLook / CFTV IP

| | IP LITE 2MP | |
|------------------|---|---|
| DESCRIÇÃO | BULLET 2MP | DOME 2MP |
| IMAGEM |  |  |
| MODELO | IPC-B121H-L | IPC-T221H-L |
| RESOLUÇÃO | 1920 x 1080P, 20FPS, 1/2.8" | 1920 x 1080P, 20FPS, 1/2.8" |
| LENTE | 2.8mm (114.8°) | 2.8mm (114.8°) |
| MIN. ILUMINAÇÃO | Color: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Color: 0.01 Lux, F1.2, AGC |
| AJUSTE DE IMAGEM | DWDR, 3D DNR, BLC | DWDR, 3D DNR, BLC |
| ALCANCE DO IR | 30M EXIR, ICR, INTELIGENTE | 30M EXIR, ICR, INTELIGENTE |
| COMPRESSÃO | H.265+/H.264+/H.265/H.264 | H.265+/H.264+/H.265/H.264 |
| INTERNA/EXTERNA | IP67 | IP67 |
| ALIMENTAÇÃO | 12 VDC, PoE (802.3af) | 12 VDC, PoE (802.3af) |

Linha HiLook / DVR

| | DVR 1080N/720P | | | DVR 4MP LITE/1080P | | |
|---------------------|---|---|---|--|---|---|
| MODELO | DVR-1046-K1 | DVR-1086-K1 | DVR-1166-K1 | DVR-1040-K1 | DVR-1080-K1 | DVR-1160-K1 |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |  |
| DESCRIÇÃO | Gravador digital de vídeo 4 canais | Gravador digital de vídeo 8 canais | Gravador digital de vídeo 16 canais | Gravador digital de vídeo 4 canais | Gravador digital de vídeo 8 canais | Gravador digital de vídeo 16 canais |
| CAPACIDADE | 1080N/720P@30fps | 1080N/720P@12fps | 1080N/720P@12fps | 4MP Lite/ 3MP/ 1080P@15fps; 1080N/720P@30fps | 4MP Lite/ 3MP/ 1080P@15fps; 1080N/720P@30fps | 4MP Lite/ 3MP/ 1080P@15fps; 1080N/720P@30fps |
| NÚMERO DE CANAIS | 4-ch | 8-ch | 16-ch | 4-ch | 8-ch | 16-ch |
| 5 EM 1 | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP |
| CANAIS IP EXTRA | 1-ch IP (até 960P) | 2-ch IP (até 960P) | 2-ch IP (até 960P) | 2-ch (até 6MP) | 4-ch (até 6MP) | 8-ch (até 6MP) |
| MODO NVR | até 5-ch | até 10-ch | até 18-ch | até 6-ch | até 12-ch | até 24-ch |
| COMPRESSÃO | H.264/H.264+ | H.264/H.264+ | H.264/H.264+ | H.265 Pro+/ H.265/ H.264+ / H.264 | H.265 Pro+/ H.265/ H.264+ / H.264 | H.265 Pro+/ H.265/ H.264+ / H.264 |
| ANALÍTICOS DE VÍDEO | - | - | - | - | - | - |
| ÁUDIO | 1-ch entrada/1-ch saída de RCA | 1-ch entrada/1-ch saída de RCA | 1-ch entrada/1-ch saída de RCA | 1-ch entrada/1-ch saída de RCA | 1-ch entrada/1-ch saída de RCA | 1-ch entrada/1-ch saída de RCA |
| SAÍDA DE HDMI/VGA | 1-ch VGA / 1-ch HDMI: 1080P/60Hz | 1-ch VGA / 1-ch HDMI: 1080P/60Hz | 1-ch VGA / 1-ch HDMI: 1080P/60Hz | 1-ch VGA / 1-ch HDMI: 1080P/60Hz | 1-ch VGA / 1-ch HDMI: 1080P/60Hz | 1-ch VGA:1080P/60Hz 1-ch HDMI: 4K/30Hz, 2K/60Hz |
| INTERFACE DE REDE | 1 - RJ45 10M/100M | 1 - RJ45 10M/100M | 1 - RJ45 10M/100M | 1 - RJ45 10M/100M | 1 - RJ45 10M/100M | 1 - RJ45 10M/100M/1000M |
| HD | 1 HD ATÉ 6TB | 1 HD ATÉ 6TB | 1 HD ATÉ 6TB | 1 HD ATÉ 10TB | 1 HD ATÉ 10TB | 1 HD ATÉ 10TB |
| CASE | Mini case de plástico | Mini case de plástico | Mini case de plástico | Mini case de plástico | Mini case de plástico | Mini case de plástico |

DFT

DF8T

Veja em **ColorVu**,
Mesmo na escuridão

ColorVu

Câmeras DF8T

Escaneie o QR Code ao
lado e saiba mais sobre
a Tecnologia ColorVu



Tecnologia AcuSense

Filtre apenas os eventos com
pessoas e veículos.



Alarmes precisos
para pessoas e
veículos



Aviso visual
e auditivo



Rápida detecção
e reconhecimento
facial



Escaneie o QR Code ao
lado e saiba mais sobre
a Tecnologia AcuSense

Fácil 
ATUALIZAÇÃO

CFTV Analógico



TURBO HD

A Hikvision apresentou a sua primeira solução Turbo HD em 2012 e revolucionou o mercado analógico. Depois de anos aprimorando e aperfeiçoando esta solução avançada, a Hikvision lançou o Turbo HD 4.0, uma revolução inteiramente nova em videomonitoramento de alta definição e alto desempenho.

A tecnologia Turbo HD 4.0 oferece ao seu sistema de segurança analógico um aprimoramento avançado e atualiza o sistema total para a impressionante resolução Ultra-HD 4K. A eficiência da largura de banda aprimora em 80% utilizando a compactação H.265+. Ao transmitir vídeo em HD e alimentação no mesmo cabo coaxial, a tecnologia PoC garante que as instalações sejam mais rápidas, mais simples e menos onerosas.



CFTV Analógico / Tecnologia ColorVu

| | CÂMERAS COLORVU | | | |
|--------------------|---|---|--|---|
| DESCRIÇÃO | 2MP ColorVu Bullet | 2MP ColorVu Dome | 2MP ColorVu Mini Bullet | 2MP ColorVu Turret |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-2CE10DF0T-PF(2.8mm) | DS-2CE70DF0T-PF(2.8mm) | DS-2CE10DF3T-F(2.8mm) | DS-2CE70DF3T-MF(2.8mm) |
| RESOLUÇÃO | 1920x1080 | 1920x1080 | 1920x1080 | 1920x1080 |
| ILUMINAÇÃO MÍNIMA | Modo Colorido: 0.001 Lux, F1.0, AGC | Modo Colorido: 0.001 Lux, F1.0, AGC | Modo Colorido: 0.0005 Lux, F1.0, AGC | Modo Colorido: 0.0005 Lux, F1.0, AGC |
| LENTE | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm |
| ILUMINAÇÃO NOTURNA | Até 20m | Até 20m | Até 20m | Até 20m |
| TECNOLOGIA | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS |
| AJUSTE DE IMAGEM | Digital WDR, BLC, HLC, Global, 3D/2D DNR | Digital WDR, BLC, HLC, Global, 3D/2D DNR | WDR, BLC, HLC, Global, HLS, 3D/2D DNR | WDR, BLC, HLC, Global, HLS, 3D/2D DNR |
| CASE | Plástico | Plástico | Metal | Metal |
| DIA & NOITE | Imagens coloridas 24/7 | Imagens coloridas 24/7 | Imagens coloridas 24/7 | Imagens coloridas 24/7 |
| ÍNDICE DE PROTEÇÃO | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |
| ALIMENTAÇÃO | 12VDC | 12VDC | 12VDC | 12VDC |

CFTV Analógico / Tecnologia ColorVu

CÂMERAS COLORVU

| DESCRIÇÃO | 2MP ColorVu Bullet | 2MP ColorVu Dome | 3K ColorVu Mini Bullet | 3K ColorVu Turret - Interna |
|--------------------|---|---|--|---|
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-2CE12DF8T-F(2.8mm) | DS-2CE72DF8T-F(2.8mm) | DS-2CE10KF0T-PFS(2.8mm) | DS-2CE70KF0T-PFS(2.8mm) |
| RESOLUÇÃO | 1920x1080 | 1920x1080 | 2960 × 1665 | 2960 × 1665 |
| ILUMINAÇÃO MÍNIMA | Modo Colorido: 0.0003 Lux, F1.0, AGC | Modo Colorido: 0.0003 Lux, F1.0, AGC | Modo Colorido: 0.001 Lux, F1.0, AGC | Modo Colorido: 0.001 Lux, F1.0, AGC |
| LENTE | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm e 3.6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm e 3.6 mm |
| ILUMINAÇÃO NOTURNA | Até 40m | Até 40m | Até 20m | Até 20m |
| TECNOLOGIA | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS |
| AJUSTE DE IMAGEM | WDR, BLC, HLC, Global, HLS, 3D/2D DNR | WDR, BLC, HLC, Global, HLS, 3D/2D DNR | BLC, HLC, Global, HLS, DWDR | BLC, HLC, Global, HLS, DWDR |
| CASE | Metal | Metal | Plástico | Plástico |
| DIA & NOITE | Imagens coloridas 24/7 | Imagens coloridas 24/7 | Imagens coloridas 24/7 | Imagens coloridas 24/7 |
| ÍNDICE DE PROTEÇÃO | IP68 | IP68 | IP67 | IP67 |
| ALIMENTAÇÃO | 12VDC | 12 VDC | 12VDC | 12VDC |

CFTV Analógico / Câmeras Turbo HD

CÂMERAS SÉRIE VALUE

| DESCRIÇÃO | SMP - Mini Bullet | SMP - Turret Interna | 2MP Mini Bullet | 2MP Turret - Interna |
|--------------------|---|---|---|---|
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-2CE16H0T-ITPF(2.8mm) | DS-2CE76H0T-ITPF(2.8mm) | DS-2CE16D0T-ITPF(2.8mm) | DS-2CE76D0T-ITPF(2.8mm) |
| RESOLUÇÃO | 2560x1944 | 2560x1944 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 |
| MIN. ILUMINAÇÃO | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC |
| LENTE | 2.8mm (85.5°) | 2.8mm (85.5°) | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm | Lente focal fixa de 2.8 mm, 3.6 mm, 6 mm |
| ILUMINAÇÃO NOTURNA | Até 20m | Até 20m | Até 25m | Até 20m |
| TECNOLOGIA | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS | TVI/AHD/CVI/CVBS |
| AJUSTE DE IMAGEM | WDR, 2D DNR, BLC | WDR, 2D DNR, BLC | Digital WDR | Digital WDR |
| CASE | Plástico | Plástico | Plástico | Plástico |
| MENU | Menu OSD - UTC | Menu OSD - UTC | - | - |
| INDICE DE PROTEÇÃO | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |
| ALIMENTAÇÃO | 12VDC | 12VDC | 12VDC | 12VDC |

CFTV Analógico / DVR Turbo HD e AcuSense

| | TURBO HD 4.0 | DVR ACUSENSE | |
|---------------------|---|---|---|
| DESCRIÇÃO | 4MP LITE | 4MP LITE | 5MP, H.265 |
| IMAGEM |  |  |  |
| MODELO | DS-7204HGHI-K1(S)/CVBS DS-7208HGHI-K1(S)/CVBS DS-7216HGHI-K1(S)/CVBS | iDS-7204HQHI-M1/S iDS-7208HQHI-M1/S iDS-7216HQHI-M1/S | iDS-7204HUHI-M1/S iDS-7208HUHI-M1/S |
| CAPACIDADE | 4 MP Lite/3MP/1080P@15fps; 1080N/720p/ WD1/4CIF@30fps | 4 MP lite/3MP/1080P@15fps; 1080N/720p/ WD1/4CIF@30fps | 8MP@8 fps/5 MP@12 fps/4 MP@15 fps/8 MP Lite@15 fps/3 MP@18 fps 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 fps (PI/30 fps IN) |
| CANAIS IP EXTRA | 7204 = 2CH / 7208 = 4CH / 7216 = 8CH (até 6 MP) | 7204 = 2CH / 7208 = 4CH / 7216 = 8CH (até 6 MP) | 7204 = 4CH / 7208 = 8CH (até 8MP) |
| MODO NVR | 7204 = 6CH / 7208 = 12CH / 7216 = 24CH (até 6MP) | 7204 = 6CH / 7208 = 12CH / 7216 = 24CH | 7204 = 8CH / 7208 = 16C |
| ANALÍTICOS DE VÍDEO | 2CH (até 4CH) - Analíticos de Vídeo (Cruzamento de Linha, Intrusão) | 2CH (até 4CH) - Analíticos de Vídeo (Cruzamento de Linha, Intrusão ou Detecção de humanos e veículos) | 2CH (até 6CH) Resolução de até 8 MP Modo IP aprimorado em: 4CH (até 8CH), cada um até 4 Mbps 8CH (até 16CH); Resolução de até 6 MP |
| INTERFACE DE REDE | 1 - RJ45 10M/100M; 7216=10M/100M/1000M | 1 - RJ45 10M/100M; 7216=10M/100M/1000M | 1 - RJ45 7204 = 10M/100M; 7208 = 1000M |
| ÁUDIO | 1CH Entrada/1CH Saída RCA | 1CH Entrada/1CH Saída RCA | 1CH Entrada/1CH Saída RCA |
| HDMI/VGA | 1CH VGA / 1CH HDMI: 1080P/60Hz / 7216 HDMI = 4K | 1CH VGA / 1CH HDMI: 1080P/60Hz | 1CH VGA 1080P/60Hz; 1CH HDMI 7204=1080P/60Hz / 7208 HDMI=4K |
| SAÍDA CVBS | 1CH, BNC Resolução: 704 x 480 | 1CH, BNC Resolução: 704 x 480 | 1CH, BNC Resolução: 704 x 488 |
| COMPRESSÃO | H.265 Pro+ / H.264+ / H.264 | H.265 Pro+ / H.264+ / H.265 | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 |
| NÚMERO DE CANAIS | 7204 = 4CH / 7208 = 8CH / 7216 = 16CH | 7206 = 4CH / 7208 = 8CH / 7216 = 16CH | 7206 = 4CH / 7208 = 8CH |
| 5 EM 1 | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP | TVI/AHD/CVI/CVBS/IP |
| HD | 1 HD até 10TB | 1 HD até 10TB | 1 HD até 10TB |



DVRs MAIS SEGUROS
ESTAMOS ADEQUADOS A LGPD

APLICATIVOS HIKVISION

Potencialize o seu negócio com mais eficiência e tranquilidade



Hik-ePartner

O aplicativo do instalador!

- Troque pontos por produtos
- Comparativo de produtos
- Vídeos e documentos de instalação
- Ferramentas para auxiliar no seu projeto
- Guia de produtos
- Resgate de presentes
- Notificações de promoções



Hik-ProConnect

Solução convergente de serviços para segurança

- Aumente seu faturamento com recorrência
- Instalação e manutenção de forma remota
- Monitoramento do status de cada dispositivo
- Economia no tempo de instalação
- Vínculo flexível entre dispositivos
- Insira o logo da sua empresa de instalação

📱 Digitalize para
baixar os APPS



partner.hikvision.com



hik-proconnect.com



CFTV IP

The logo for EasyIP, featuring the word "EasyIP" in a stylized, italicized red font. The letter "E" is large and has a checkered pattern on its top right corner.

Bem-vindo a uma nova forma revolucionária de abordar o videomonitoramento IP! A Hikvision vem criando soluções eficazes de segurança para o mundo real há mais de 15 anos, tornando-se a número 1 do mundo em fornecimento de soluções de segurança. Esta ascensão ao topo foi trilhada com aplicações inteligentes de produtos e tecnologia avançada. A solução EasyIP 3.0 se destaca como um de nossos melhores exemplos.



CFTV IP / Tecnologia AcuSense

| | CÂMERAS ACUSENSE | |
|--------------------|---|---|
| DESCRIÇÃO | 4MP - AcuSense Bullet | 5MP - AcuSense Turret Interna |
| IMAGEM |  |  |
| MODELO | DS-2CD2043G2-I(2.8mm) | DS-2CD214362-IS(2.8mm) |
| RESOLUÇÃO | 2688 x 1520 | 2688 x 1520 |
| MIN. ILUMINAÇÃO | Modo Colorido: 0.005 Lux, F1.6, AGC | Modo Colorido: 0.005 Lux, F1.6, AGC |
| LENTE | Lente focal fixa, opcional de 2.8, 4 e 6 mm | Comprimento focal fixo, opcional de 2.8 e 4 mm |
| ILUMINAÇÃO NOTURNA | Até 40m | Até 30m |
| INTERFACE | 1 porta Ethernet auto-adaptável RJ45 10M/100M | 1 porta Ethernet auto-adaptável RJ45 10M/100M |
| AJUSTE DE IMAGEM | BLC, HLC, 3D DNR | BLC, HLC, 3D DNR |
| CASE | Metal | Metal |
| MENU | Menu OSD - UTC | Menu OSD - UTC |
| INDICE DE PROTEÇÃO | IP67 | IP67 |
| ALIMENTAÇÃO | 12VDC | 12VDC |

CFTV IP / Câmeras Easy IP

| | EASY IP LITE 2MP FULL HD 1080P | | EASY IP LITE 2.0 PLUS | |
|---------------------|---|---|--|---|
| DESCRIÇÃO | BULLET, IR EXIR | DOME, IR EXIR | BULLET 2MP | DOME 2MP |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-2CD102360E-I | DS-2CD132360E-I | DS-2CD202161-I | DS-2CD212160-IS |
| RESOLUÇÃO | 1920x1080P, 30FPS, 1/2.8" | 1920x1080P, 30FPS, 1/2.8" | 1920x1080P, 30FPS, 1/2.7 | 1920x1080P, 30FPS, 1/2.8" |
| MÍN. ILUMINAÇÃO | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC | Modo Colorido: 0.01 Lux, F1.2, AGC |
| LENTE | 2.8mm (114.8°), 4mm (86°) | 2.8mm (114.8°) | 2.8mm (114°), 4mm (86°) | 2.8mm (115°) |
| AJUSTE DE IMAGEM | DWDR, 3D DNR, BLC, ROI | DWDR, 3D DNR, BLC, ROI | WDR, 3DDNR, BLC, R | WDR, 3DDNR, BLC, ROI |
| INFRAVERMELHO | 30M EXIR, ICR, INTELIGENTE | 30M EXIR, ICR, INTELIGENTE | 30M EXIR, ICR, Inteligent | 30M EXIR, ICR, INTELIGENTE |
| COMPRESSÃO | H.265+/H.264+/H.265/H.264 | H.265+/H.264+/H.265/H.264 | H.265+/H.264+/H.265/H.264 | H.265+/H.264+/H.265/H.264 |
| ALIMENTAÇÃO | 12 VDC, PoE (802.3af) | 12 VDC, PoE (802.3af) | 12 VDC, PoE (802.3a) | 2 VDC, PoE (802.3af) |
| ANALÍTICOS DE VÍDEO | - | - | 2: CRUZAMENTO DE LINHA, INTRUSÃO | 2: CRUZAMENTO DE LINHA, INTRUSÃO |
| ÍNDICE DE PROTEÇÃO | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |
| PROTOCOLO | ONVIF PERFIL S e G, ISAPI | ONVIF PERFIL S e G, ISAPI | ONVIF PERFIL S e G, ISAP | ONVIF PERFIL S e G, ISAPI |

CFTV IP / NVR Easy IP

| | EASY IP 1.0 | | | |
|---------------------|---|---|--|---|
| DESCRIÇÃO | 4MP, H.265+, PoE | 8MP, H.265+, PoE | 8MP, H.265+, PoE | 8MP, H.265+, PoE |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-7104NI-01/M DS-7104NI-01/4P/M DS-7108NI-01/M | DS-7608NI-01/8P DS-7616NI-01 | DS-7616NI-02/16P | DS-7616NI-K2 DS-7632NI-K2 |
| GRAVAÇÃO | 4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF | 8 MP/6 MP/5 MP/4MP/3 MP/1080p/ UXGA/720p/VGA/4CIF | 8 MP/6 MP/5 MP/4MP/3 MP/1080p/ UXGA/720p/VGA/4CIF | 8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/ UXGA/720p/VGA/4CIF |
| BANDA ENTRADA/SAIDA | 40Mbps/60Mbps | 80Mbps/160Mbps | 160Mbps | 160Mbps/256Mbps |
| HDMI/VGA | 1 HDMI/1 VGA | 1 HDMI/1 VGA | 1 HDMI/1 VGA | 1 HDMI/1 VGA |
| INTERFACE DE REDE | 1 Interface RJ-45 10/100 Mbps | 1 Interface RJ-45 10/100/1000 Mbps | 1 Interface RJ-45 10/100/1000 Mbps | 1 Interface RJ-45 10/100/1000 Mbps |
| PORTAS POE | Modelo 4P: 4 Portas PoE Modelo 8P: 8 Portas PoE | Modelo 8P: 8 Portas PoE Modelo 16P: 16 Portas PoE | Modelo 16P: 16 Portas PoE | Modelo 16P: 16 Portas PoE |
| NUMERO DE CANAIS | 4CH 8CH | 8CH 16CH | 16CH | 16CH 32CH |
| COMPRESSÃO | H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG4 | H.265+,H.265,H.264+,H.264 | H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG4 | H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG4 |
| HD | 1 HD até 6TB | 2 HD até 6TB por HD | 2 HD até 6TB por HD | 2 HD até 6TB por HD |

TROQUE SEU PRODUTO NA HORA COM A NOTA FISCAL



VÁLIDO PARA
TODO BRASIL






Consulte disponibilidade
dos produtos no site

bit.ly/troca-expressa-hik

Alcance além dos limites

Webcam DS-UC2



- 2MP** 2MP Web Câmera
- HD** Resolução 1920 x 1080
-  Lente especial que reduz distorção de imagem
-  Microfone duplo integrado
-  Interface tipo C, compatível com USB 2.0
-  Plug and play, sem necessidade de software de instalação
-  Suporte para foco automático



SÉRIE WEBCAM




Linhas Value, Pro, Ultra e Live

Hoje, reuniões remotas, aprendizado à distância e home office se tornaram corriqueiros para pessoas no mundo todo. E, para isso, os usuários precisam de boas webcams. É por isso que a Hikvision, líder mundial em tecnologia de vídeo, projetou sua própria série de webcams com áudio e vídeo de nível mundial e de altíssima qualidade.




A nova linha de webcams da Hikvision contém uma grande variedade de opções para garantir o ajuste perfeito para qualquer usuário, em qualquer cenário. Elas são equipadas com alta definição de borda, redução de ruído e plug & play USB, e você tem tudo o que há de melhor: imagem com qualidade de estúdio, som cristalino e facilidade de uso.



Série Webcam

| | LINHA VALUE | | |
|-------------------------------|---|--|---|
| MODELO | DS-U02 | DS-U12 | DS-U18 |
| IMAGEM |  |  |  |
| DESCRIÇÃO | Webcam | Webcam | Webcam |
| MEGAPIXEL | 2MP | 2MP | 4K |
| FPS | 30fps | 30fps | 30fps |
| FOCO AUTOMÁTICO | - | - | - |
| REALÇADOR MODO RETRATO | - | - | - |
| CAMPO DE VISÃO | Horizontal: 86° Vertical: 55° Diagonal: 95° | Horizontal: 81° Vertical: 50° Diagonal: 90° | Horizontal: 79° Vertical: 43° Diagonal: 92° |
| AJUSTE DE ÂNGULO SUPORTE | Pan: 360° Tilt: -15° até 15° | Pan: 0° Tilt: -10° até 30° | Pan: 0° Tilt: -10° até 30° |
| MICROFONE | 1 "in-built" | 1 "in-built" | 2 "in-built" |
| CABO DE CONEXÃO (COMPRIMENTO) | 1.5m | 2m | 2m |
| VIDEO OUTPUT | USB 2.0 | USB 2.0 | USB 3.0 |
| MATERIAL DE ACABAMENTO | Plástico | Plástico | Plástico |
| EMBALAGEM | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Guia usuário | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Guia usuário | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Guia usuário |

Série Webcam

| | LINHA PRO | | |
|-------------------------------|---|--|---|
| MODELO | DS-UC2 | DS-UC4 | DS-UC8 |
| IMAGEM |  |  |  |
| DESCRIÇÃO | Webcam | Webcam | Webcam |
| MEGAPIXEL | 2MP | 2K | 4K |
| FPS | 30fps | 30fps | 30fps |
| FOCO AUTOMÁTICO | SIM | SIM | SIM |
| REALÇADOR MODO RETRATO | SIM | SIM | SIM |
| CAMPO DE VISÃO | Horizontal: 87° Vertical: 55° Diagonal: 95° | Horizontal: 80° Vertical: 50° Diagonal: 88° | Horizontal: 83° Vertical: 53° Diagonal: 91° |
| AJUSTE DE ÂNGULO SUPORTE | Pan: 0° até 360° Tilt: 0° até 35° | Pan: 0° até 360° Tilt: 0° até 35° | Pan: 0° até 360° Tilt: 0° até 35° |
| MICROFONE | 2 "in-built" | 2 "in-built" | 2 "in-built" |
| CABO DE CONEXÃO (COMPRIMENTO) | 2m | 2m | 2m |
| VIDEO OUTPUT | USB 2.0 | USB 2.0 | USB 3.0 |
| MATERIAL DE ACABAMENTO | Metal | Metal | Metal |
| EMBALAGEM | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Guia usuário | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Guia usuário | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Guia usuário |

Série Webcam

| | LINHA ULTRA | LINHA LIVE | | |
|-------------------------------|---|---|---|---|
| MODELO | DS-U102 | DS-UL2 | DS-UL4 | DS-UL8 |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| DESCRIÇÃO | Webcam | Webcam | Webcam | Webcam |
| MEGAPIXEL | 2MP | 2MP | 2K | 2MP |
| FPS | 30fps | 30fps | 30fps | 30fps |
| FOCO AUTOMÁTICO | SIM | SIM | SIM | SIM |
| REALÇADOR MODO RETRATO | SIM | SIM | SIM | SIM |
| CAMPO DE VISÃO | Horizontal: 84.9° até 20.8° Vertical: 92.8° até 23.8° Diagonal: 94° até 23.8° | Horizontal: 83° Vertical: 53° Diagonal: 91° | Horizontal: 81° Vertical: 50° Diagonal: 90° | Horizontal: 83° Vertical: 53° Diagonal: 91° |
| AJUSTE DE ÂNGULO SUPORTE | Pan: -170° até 160° Tilt: -28° até 28° | Pan: 0° Tilt: 0° até 35° | Pan: 0° Tilt: 0° até 35° | Pan: 0° Tilt: 0° até 35° |
| MICROFONE | 2 "in-built" | 2 "in-built" | 2 "in-built" | 2 "in-built" |
| CABO DE CONEXÃO (COMPRIMENTO) | 4.5m | 2m | 2m | 2m |
| VIDEO OUTPUT | USB 2.0 | USB 2.0 | USB 2.0 | USB 3.0 |
| MATERIAL DE ACABAMENTO | - | Plástico + Magnético | Plástico + Magnético | Plástico + Magnético |
| EMBALAGEM | 1x Câmera (incluindo tampa da lente) 1 x Controle Remoto 1 x Adaptador de energia 1 x Cabo 1 x Suporte 1 x Kit Parafusos | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Bracket 1 x Tripé 1 x Guia usuário | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Bracket 1 x Tripé 1 x Guia usuário | 1 x Câmera 1 x Cabo USB 1 x Bracket 1 x Tripé 1 x Guia usuário |

SHOWROOM DIGITAL HIKVISION ABERTO PARA VISITAS

Fique por dentro dos produtos atuais da Hikvision, as novas tecnologias e aplicações em variados cenários e muito mais. Através desta plataforma online, onde você pode acessar a qualquer momento e de qualquer lugar.

Praticamente tudo o que você veria em um showroom físico agora está a apenas um clique de distância.

EXPLORE E APROVEITE NOSSO SHOWROOM DIGITAL.

Acesse o QR Code ao lado e registre-se agora para iniciar sua visita digital!





Linha de Alarmes Sem Fio AXHub

Maior proteção contra intrusão, agora sem fio!

FÁCIL INSTALAÇÃO
E CONFIGURAÇÃO



BATERIA DE
LONGA DURAÇÃO



VÍDEO DE VERIFICAÇÃO
DE ALARME



MONITORÁVEL
CONTACT ID/APP HIK-CONNECT



COMUNICAÇÃO POR
ETHERNET WIFI E GPRS



MAIOR
SEGURANÇA



LONGA DISTÂNCIA
DE TRANSMISSÃO ATÉ 800m



TRANSMISSÃO SEM FIO
BIDIRECIONAL INTELIGENTE



Sistemas Integrados

Vídeo Porteiro, Switch, Controle de Acesso, Acessórios e Alarmes

A necessidade de uma segurança de perímetro - interna e externa - aumenta todos os dias. Com nossa linha de produtos você sabe o que deve ser feito, quem são as pessoas que estão chegando ou saindo do local, e é você quem estabelece o controle completo com os Sistemas Integrados da Hikvision.



Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro

TERMINAL DE RECONHECIMENTO FACIAL - ALL IN ONE

| DESCRIÇÃO | Terminal de Acesso Facial | Terminal de Acesso Facial | Terminal de Acesso Facial | Terminal de Acesso Facial |
|------------------------------------|---|---|---|--|
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-K1T671M/MF-L | DS-K1T341AM | DS-K1T341AMF | DS-K1T331(W) |
| DURAÇÃO DE RECONHECIMENTO FACIAL | 0.2 s | 0.2 s | 0.2 s | 0.2 s |
| ARMAZENAMENTO | Cartão: 6.000 Face: 6.000 Impressão Digital: 5.000 Eventos: 50.000 | Cartão: 3.000 Face: 3.000 Eventos: 150.000 | Cartão: 3.000 Face: 3.000 Impressão Digital: 3.000 Eventos: 150.000 | Cartão: 1.500 (ao conectar o leitor de cartão externo) Rosto: 1.000 Eventos: 150.000 |
| PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO | TCP/IP, RS-485, Wiegand | SDK; ISUP; ISAPI; HTTPS; HikCentral Pro OpenAPI; Hik-ProConnect OpenAPI | SDK; ISUP; ISAPI; HTTPS; HikCentral Pro OpenAPI; Hik-ProConnect OpenAPI | HikCentral Pro OpenAPI and Hik-ProConnect OpenAPI |
| MÉTODO DE OPERAÇÃO | Touch Screen | Touch Screen | Touch Screen | Touch Screen |
| PIXEL | 2MP lente dupla | 2MP lente dupla | 2MP lente dupla | 2MP lente dupla |
| REDE COM FIO | 10 M / 100 M / 1000 M | 10 M / 100 M / 1000 M | 10 M / 100 M / 1000 M | 10 M / 100 M / 1000 M |
| TIPO DE CARTÃO | Mifare 1 card | Mifare 1 card | Mifare 1 card | - |
| DISTÂNCIA DE RECONHECIMENTO FACIAL | 0.3 até 3 m | 0.3 até 1.5 m | 0.3 até 1.5 m | 0.3 até 1.5 m |
| TEMPERATURA DE HUMIDADE | 10% a 90% (sem condensação) | 10% a 90% (sem condensação) | 10% a 90% (sem condensação) | 10% a 90% (sem condensação) |
| NÍVEL DE PROTEÇÃO | IP65 | IP65 | IP65 | IP65 |
| DIMENSÃO | 290 mm × 116,5 mm × 33 mm | 172,5 mm × 83,2 mm × 22,7 mm | 172,5 mm × 83,2 mm × 22,7 mm | 120 mm × 110 mm × 23 mm |

Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro

| | TERMINAL DE RECONHECIMENTO FACIAL - ALL IN ONE | | ACESSÓRIO - TERMINAL FACIAL | |
|------------------------------------|---|---|---|---|
| DESCRIÇÃO | ULTRA - Terminal de Acesso Facial | ULTRA - Terminal de Acesso Facial | Módulo de Impressão Digital | Escudo Protetor |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-K1T671TMW | DS-K1T671TMFW | DS-KAB671F | DS-KAB671-S |
| DURAÇÃO DE RECONHECIMENTO FACIAL | 0.2 s | 0.2 s | - | - |
| ARMAZENAMENTO | Cartão: 50.000 Face: 50.000 Eventos: 10.000 | Cartão: 50.000 Face: 50.000 Impressão Digital: 5.000 Eventos: 100.000 | Módulo de impressão digital para DS-K1T671M, DS-K1T671TMW, que também é aplicável a DS-K1T607TMW, DS-K1T607TE, DS-K1T607PMW, DS-K1T607PE, DS-K1T607MW, DS-K1T607E | Componente da série DS-K1T671 |
| PROTOCOLO DE COMUNICAÇÃO | SDK; ISUP; ISAPI; HTTPS; HikCentral Pro OpenAPI; Hik-ProConnect OpenAPI | SDK; ISUP; ISAPI; HTTPS; HikCentral Pro OpenAPI; Hik-ProConnect OpenAPI | USB 2.0 | - |
| MÉTODO DE OPERAÇÃO | Touch Screen | Touch Screen | - | - |
| PIXEL | 2MP lente dupla | 2MP lente dupla | - | - |
| REDE COM FIO | 10 M / 100 M / 1000 M | 10 M / 100 M / 1000 M | - | - |
| TIPO DE CARTÃO | Mifare 1 card | Mifare 1 card | - | - |
| DISTÂNCIA DE RECONHECIMENTO FACIAL | 0.3 até 3 m | 0.3 até 3 m | - | - |
| TEMPERATURA DE HUMIDADE | 10% a 90% (sem condensação) | 10% a 90% (sem condensação) | 10% a 90% (sem condensação) | 10% a 90% (sem condensação) |
| NÍVEL DE PROTEÇÃO | IP65 | IP65 | - | - |
| DIMENSÃO | 239 mm × 116.5 mm × 33 mm | 239 mm × 116.5 mm × 33 mm | 98.5 mm × 134.2 mm × 225 mm | 135 mm × 250 mm × 80 mm |

Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro

VÍDEO PORTEIRO IP 2ª GERAÇÃO MODULAR

| DESCRIÇÃO | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | SUPORTE - PORTEIRO IP |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | DS-KD8003-IME1 | DS-KD-KK | DS-KD-KP | DS-KD-M | DS-KD8003-IME1/Suporte |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Módulo Principal | Módulo de 6 botões de Chamada | Módulo de Teclado | Módulo Leitor de Cartão | Suporta acesso a submódulo |
| | Câmera Full HD 2MP Fish Eye 180° | Conexão modular via RS485 | Retroiluminado | Mifare 13,56Mhz | IP65 (DS-KD8003 + DS-KD-ACW1) |
| | Iluminação por IR e WDR | Uso externo | Chamar unidades internas | Conexão modular via RS485 | Função de intercomunicação de vídeo HD de 2 MP |
| | 1 Botão de Chamada | - | Abrir a porta por senha | Uso externo | Uso externo |
| | Abertura de 2 Portas | - | Conexão modular via RS485 | - | - |
| | Conexão modular via RS485 até 8 módulos | - | Uso externo | - | - |
| | PoE Standard/12VDC | - | - | - | - |
| | 10M/100M Ethernet | - | - | - | - |
| | 4 Entradas de Alarme | - | - | - | - |
| | Uso Externo | - | - | - | - |

Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro








VÍDEO PORTEIRO IP 2ª GERAÇÃO MODULAR

| DESCRIÇÃO | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP | PORTEIRO IP |
|--------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| IMAGEM | | | | | | | |
| MODELO | DS-KD-DIS | DS-KD-ACF1/Plastic | DS-KD-ACF2/Plastic | DS-KD-ACF3/Plastic | DS-KD-ACW1 | DS-KD-ACW2 | DS-KD-ACW3 |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Módulo de Display | 1 Módulo | 2 Módulos | 3 Módulos | 1 Módulo | 2 Módulos | 3 Módulos |
| | Número Chamado | Instalação de embutir | Instalação de embutir | Instalação de embutir | Instalação de Sobrepor | Instalação de Sobrepor | Instalação de Sobrepor |
| | Senha de abertura de Porta | Painel Frontal em Metal | Painel Frontal em Metal | Painel Frontal em Metal | Painel em Alumínio | Painel em Alumínio | Painel em Alumínio |
| | Lista de contato | - | - | - | - | - | - |
| | 4 Botões | - | - | - | - | - | - |
| | Conexão modular via RS485 | - | - | - | - | - | - |
| | Uso externo | - | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - | - | - |

Sistemas Integrados / Controle de Acesso

| | TERMINAL DE CONTROLE DE ACESSO | | VÍDEO PORTEIRO IP ANTIVANDALISMO | UNIDADE INTERNA IP 2ª GERAÇÃO | |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| DESCRIÇÃO | BIOMETRIA/RFID/SENHA TCP/ IP E WIFI | KIT TERMINAL DE ACESSO | PORTEIRO IP 1 TECLA AUTÔNOMO | INDOOR STATION | INDOOR STATION |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | DS-K1T804BMF/EF | DS-KAS261 | DS-KB8113-IME | DS-KH8520-WTE1 | DS-KH8350-(W)TE1 |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Biometria, cartão RFID e senha | KIT DS-K1T804MF: RFID + impressão digital + TNA autônomo | Chamada direta pelo aplicativo Hik-Connect, não requer tela interna | Touch Screen, Botão Físico | Touch Screen, Botão Físico |
| | 3.000 biometrias, cartões e senhas | Cartão: 3000 Impressão Digital: 3000 | Câmera embutida de 1.3 Mp com abertura de 80°(Horizontal) e 44°(Vertical) e iluminação por IR de até 5 metros | Resolução 1024x600 | Resolução 1024x600 |
| | 100.000 eventos | MiFare | Campo de visão ajustável de -50° até 50° | 12 VDC / PoE (IEEE 802.3af) | 12 VDC / PoE (IEEE 802.3af) |
| | Display Colorido 2.5 pol. | RS-485, TCP/IP, Wiegand | Ethernet 10/100 Mbps automática com alimentação PoE convencional | Microfone omnidirecional embutido | Microfone omnidirecional embutido |
| | Comunicação Wifi e TCP/IP | 2.5" Color | Antivandalismo e IP66 | Alto-falante embutido | Alto-falante embutido |
| | Gerenciamento via IVMS 4200 | Botão de Saída x 1, Sensor de Porta x 1, USB2.0 x 1 | PoE padrão | Max de 326, SD 2.0 ou versão inferior | Max de 326, SD 2.0 ou versão inferior |
| | Alimentação DC 12V/1A | Alimentação DC 12V/1A | Câmera HD de 2 MP | 8 Entradas de Alarme | 8 Entradas de Alarme |
| | - | Relé de bloqueio x 1, saída de campainha x 1 | - | TCP/IP (Wi-Fi) | TCP/IP (Wi-Fi) |

Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro IP

| VÍDEO PORTEIRO IP | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|
| DESCRIÇÃO | ESTAÇÃO INTERNA | EXTERNO | ESTAÇÃO INTERNA | EXTERNO | ESTAÇÃO PRINCIPAL |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | DS-KH2220 | DS-KB2411T-IM | DS-KH6320-(WITE1 | DS-KV6113-WPE1 | DS-KM9503 |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Alimentação 12 VDC | Alimentação 12 VDC | Alimentação Standard PoE/ 12 VDC | Case de plástico | PoE padrão/12 VDC |
| | Resolução 800 x 480 | Resolução 720 x 576 | Resolução 1024x600 | Câmera HD de 2 MP com suplemento de IR | Resolução 1280 x 800 |
| | Botão Físico | H.264 | Tela LCD 7" Touch-Screen | PoE padrão / 12 VCC | Tela LCD 10" Touch-Screen |
| | Microfone omnidirecional embutido | Microfone omnidirecional embutido | Suporta Cartão de Memória SD Card, max. 32GB | Leitor de cartão interno Mifare, controle de acesso à estação interna de ICH | Até 128 câmeras de rede podem ser adicionadas ao dispositivo |
| | Alto-falante embutido | Alto-falante embutido | Alto-falante embutido | PoE padrão / 12 VCC | H.264 |
| | KIT UNIDADE INT+EXT: DS-KIS202 | | KIT UNIDADE INT+EXT: DS-KIS603-P(B) | | 10/100/1000 M |
| |  | |  | | Servidor privado SIP integrado, até 10.000 dispositivos de intercomunicação de vídeo podem ser adicionados |
| | | | | | 292 mm x 166 mm x 31 mm |





Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro IP

| | SUPORTE PARA VÍDEO PORTEIRO IP | | VÍDEO PORTEIRO IP 1, 2 E 4 TECLAS | | |
|--------------------|---|--|---|---|---|
| DESCRIÇÃO | Suporte de mesa para estação interna | Suporte para estação externa | PORTEIRO IP 1 TECLA | PORTEIRO IP 2 TECLAS | PORTEIRO IP 4 TECLAS |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | DS-KAH6320-T | DS-KAB10-D | DS-KV8102-IP | DS-KV8202-IM | DS-KV8402-IM |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Material: SUS430 | Material: SUS304 de aço inoxidável | 01 ponto | 02 pontos | 04 pontos |
| | Suportes de mesa para DS-KH6320- (W) TE1, DS-KH6320-WTE2, DS-KH8520-WTE1. | Design conveniente disponível para montagem na parede da estação externa (DS-KD8102-V) | Câmera 1.3MP com Iluminação Noturna | Câmera 1.3MP com Iluminação Noturna | Câmera 1.3MP com Iluminação Noturna |
| | 122 x 86 x 64 mm | 489,6 x 171,88 x 105,41 mm | Até 06 unidades internas por ponto DS-KH6310-WL ou DS-KH8300-T | Até 06 unidades internas por ponto DS-KH6310-WL ou DS-KH8300-T | Até 06 unidades internas, DS-KH6310-WL ou DS-KH8300-T |
| | -10 °C to +55 °C | -40° C to +70° C | Acesso por até 2.500 cartões de proximidade Mifare 13,56MHz | Acesso por até 2.500 cartões de proximidade Mifare 13,56MHz | Acesso por até 2.500 cartões de proximidade Mifare 13,56MHz |
| | - | Sem isolamento | 4 entradas / 1 saída de alarme | 4 entradas / 1 saída de alarme | 4 entradas / 1 saída de alarme |
| | - | - | Alimentação 12Vdc ou distribuidor PoE DS-KA606 | Alimentação 12Vdc ou distribuidor PoE DS-KA606 | Alimentação 12Vdc ou distribuidor PoE DS-KA606 |

Sistemas Integrados / Vídeo Porteiro

| | VÍDEO PORTEIRO IP COLETIVO | | | TERMINAL DE CARTÃO E IMPRESSÃO DIGITAL | |
|--------------------|---|---|-----------------------------------|--|--|
| DESCRIÇÃO | PORTEIRO BLACK PIANO TOUCH | PORTEIRO METÁLICO | BIOMETRIA | Terminal de Cartão Value Series | Terminal de Cartão Value Series |
| IMAGEM | | | | | |
| MODELO | DS-KD8102-V | DS-KD3002-VM | DS-K1T8003MF/EF | DS-K1T802 (M) | DS-K1T801E (M) |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Case de plástico | Case de Metal | 1.000 biometrias | Cartão RFID e senha | Cartão RFID e senha |
| | Até 1.500 unidades internas / 512 unidades internas gerenciáveis via IVMS4200 | Até 1.500 unidades internas / 512 unidades internas gerenciáveis via IVMS4200 | 1.000 cartões/senha | 3.000 cartões e senhas | 3.000 cartões e senhas |
| | Câmera 1.3MP ângulo de visualização 120° e Iluminação Noturna | Câmera 1.3MP ângulo de visualização 120° e Iluminação Noturna | Conexão TCP/IP 10/100Mb , E-Home | 10.000 eventos | 10.000 eventos |
| | Tela LCD para visualizar informações | Tela LCD para visualizar informações | Conexão Nuvem via APP Hik-Connect | Teclado com 12 teclas e sistema de campainha | Teclado com 12 teclas e sistema de campainha |
| | Acesso por até 10.000 cartões de proximidade Mifare 13,56MHz | Acesso por até 10.000 cartões de proximidade Mifare 13,56MHz | Sensor de Porta e Botão de Saída | Comunicação TCP/IP | Comunicação TCP/IP |
| | Entrada para leitora externa Wiegand W26/W34 ou RS485 | Entrada para leitora externa Wiegand W26/W34 ou RS485 | - | Suporta autenticação cartão e senha | Suporta autenticação cartão e senha |
| | Comunicação TCP/IP Gigabyte | Comunicação TCP/IP Gigabyte | - | Gerenciamento via IVMS 4200 | Gerenciamento via IVMS 4200 |
| | Proteção IP65 (Uso Externo) | Proteção IP65 (Uso Externo) | - | Alimentação DC 12V/1A | Alimentação DC 12V/0.17A |
| | Abertura de 2 portas, requer módulo RS485, DS-K2M060 | Abertura de 2 portas, requer módulo RS485, DS-K2M060 | | Upload de alarmes de eventos offline | Upload de alarmes de eventos offline |

Sistemas Integrados / Controle de Acesso

| | PLACA CONTROLADORA DE ACESSO TCP/IP E RS485 | | | MÓDULO DE SEGURANÇA RS485 |
|--------------------|---|--|--|--|
| DESCRIÇÃO | CONTROLADOR PARA 4 PORTAS | CONTROLADOR PARA 2 PORTAS | CONTROLADOR PARA 4 PORTAS | MÓDULO DE SEGURANÇA |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-K2804 | DS-K2602T | DS-K2604T | DS-K2M060 |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Controle de 4 Portas | Biometria, Cartão RFID e senha | Biometria, Cartão RFID e senha | Permite que o controle de abertura da porta seja feito por unidade separada, instalada em local de difícil acesso, evitando abertura da porta quando o terminal é vandalizado. |
| | 100.000 usuários, 50.000 eventos | 100.000 usuários, 5.000 biometrias 300.000 eventos de acesso | 100.000 usuários, 5.000 biometrias 300.000 eventos de acesso | Leitor de cartão de acesso: 1 Leitor Wiegand |
| | Cartão e Senha | Interface de comunicação TCP/IP e RS-485 | Interface de comunicação TCP/IP e RS-485 | Interface de comunicação: RS485 |
| | Comunicação TCP/IP | Leitores de cartão de acesso: 4 Leitores Wiegand ou 4 Leitores RS485 | Leitores de cartão de acesso: 4 leitores Wiegand ou 8 leitores RS485 | Entrada: 1 sensor de porta |
| | 4 leitoras wiegand | Interface de entrada: 4 entradas de alarme, 2 sensores de Porta, 2 botoeiras, 4 entradas de contato seco e proteção de Tamper | Interface de entrada: 4 entradas de alarme, 4 sensores de porta de porta, 4 botoeiras, 8 entradas de contato seco, Proteção de Tamper | Saída: 1 relé de saída, 1 relé de alarme |
| | 4 Entradas de Alarme | Interface de saída: 2 relés de porta, 2 relés de alarme. | Interface de saída: 4 relés de porta, 4 relés de alarme | Proteção por tamper |
| | 4 Saídas de Alarme | Intertravamento de portas | Intertravamento de portas | Alimentação 12VDC |
| | 4 sensor de Porta | Integração com sistema de incêndio para desbloqueio das portas | Integração com sistema de incêndio para desbloqueio das portas | - |

Sistemas Integrados / Controle de Acesso

| | LEITOR ESCRAVO DE CARTÃO/BIOMETRIA | | | | CADASTRADOR USB | |
|--------------------|--|--|---|--------------------------------|---|---|
| DESCRIÇÃO | RFID WIEGAND/RS485 | RFID + TECLADO WIEGAND/RS486 | BIOMÉTRICO + RFID RS485 | LEITOR DE CARTÃO VALUE 1802 | ESTAÇÃO DE REGISTRO DE CARTÃO | BIOMÉTRICO |
| IMAGEM | | | | | | |
| MODELO | DS-K1107E (M) | DS-K1107EK (MK) | DS-K1201EF (MF) | DS-K1802EK (MK) | DS-K1F100-D8E | DS-K1F820-F |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Leitor de cartões retroiluminado | Leitor de cartões retroiluminado | Leitor biométrico (capacidade: 5000) e Cartão RFID para controladoras da série 26 | Leitor de cartão Mifare 1 / EM | ISO 14443, Padrão A/B e ISO Padrão 7816 | Cadastrador de impressão digital para DS-K1T201, DS-K1T804, DS-K1A802 e DS-K1T501 |
| | Final E = Cartão EM 125Khz Final M = Cartão Mifare 13,56Mhz | Final EK = Cartão EM 125Khz Final MK = Cartão Mifare 13,56Mhz | Interface RS485 | Sinal sonoro integrado | USB 2.0, Driver Free | USB 2.0 Plug-and-play, não requer instalação de driver |
| | Interface RS485 e Wiegand (W26/W34) | Interface RS485 e Wiegand (W26/W34) | IP65 | IP65 | Alimentação 5VDC, 200mA | - |
| | Uso externo IP65 | Uso externo IP65 | Final EF = Cartão EM 125Khz Final MF = Cartão Mifare 13,56Mhz | Interface Wiegand | Cartão padrão IC, Card ID (EM) | - |
| | Proteção por tamper | Proteção por tamper | Alimentação 12VDC | Alimentação 12VDC | Frequência de leitura de cartão 13.56MHz e 125KHz | - |
| | Alimentação 12VDC | Alimentação 12VDC | 115.9mm×43.3mm×17mm | - | Windows, WinXP, Win7 e Win8 | - |

Sistemas Integrados / Fechadura

| | FECHADURA | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| DESCRIÇÃO | FECHADURA SOLENOIDE 800kg | SUPORTE ELÉTRICO | FECHADURA ELETROIMÃ 280Kg | SUPORTE MAGNÉTICO | SUPORTE FECHADURA |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | DS-K4T108 | DS-K4T108-U1 | DS-K4H258S DS-K4H258-U | DS-K4H258-LZ | DS-K4H188-U |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Fechadura de pino solenoide | Suporte de travamento elétrico do parafuso da série Value | Fechadura eletromagnética, para porta simples | Suporte de travamento magnético Value Series | Suporte em U para fechadura |
| | Baixo consumo | Suporte em U de parafuso elétrico | Suporta carga de até 280kgf | Largura: 238 x 30 x 47 mm | 5,0 x 22,0 x 7,0 cm |
| | Alumínio polido e pino em aço inox | Placa de armadura: 70 x 44 x 24,5 mm | LED indicador de status da porta | Altura: 185x44x100 mm | Usado para fixar a placa de armadura |
| | Suporta cargas de até 800kg | Suporte para DS-K4T108 | Sistema antiresidual de magnetismo | Suporte para K4H258 | Suporte para DS-K4H188S e DS-K4H188SD |
| | Trabalha com corrente em 900mA (Corrente de abertura), 100mA (Stand-by) | Tipo de porta: Porta de vidro sem moldura na borda inferior | Tipo de porta: Porta de madeira, porta de vidro, porta de metal, porta à prova de fogo | Tipo de porta: Porta de madeira e porta de metal | Peso do Produto: 0.35Kg |
| | Alimentação em DC12V | - | DC12V (500 mA) / 24VAC (250 mA) | - | - |

Sistemas Integrados / Acessórios

| | BOTÃO DE ABERTURA DE PORTA | | CARTÕES DE LEITURA | | | PEÇAS DE REPOSIÇÃO DE CONTROLE DE ACESSO STAND ALONE | |
|--------------------|-------------------------------------|--|---|-------------------------------------|--|--|---------------------|
| DESCRIÇÃO | BOTOEIRA CONVENCIONAL | BOTOEIRA SEM TOQUE | CARTÃO MIFARE | CARTÃO EM | TAG DE PROXIMIDADE | CABO RABICHO | CABO RABICHO |
| IMAGEM | | | | | | | |
| MODELO | DS-K7P02 | DS-K7P04 | FM11RF08-M1 | DS-KEM125 | DS-K7M102-M | CABO 101503495 | CABO 101504286 |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Botão por toque | Botão sem toque, acionamento por proximidade | Cartão inteligente sem contato Mifare 1 | Cartão inteligente sem contato EM | TAG de Proximidade Mifare Freq. 13,56Mhz, Memória 1024 Bits, Leitura e Escrita | Cabo para DS-K1T802 / K1T801 | Cabo para DS-K1T804 |
| | Estrutura em alumínio | Estrutura em alumínio | Material: PVC | Material: PVC | - | - | - |
| | Dimensões (LxWxH): 90mmx35mmx28.9mm | Dimensões: 86mmx50mmx34mm | Dimensões: 85.5mm x 54mm x 0.8mm | Dimensões: 85.5mm x 54mm x 0.8mm | - | - | - |
| | - | - | Frequência: 13,56 MHz | Frequência: 125 KHz | - | - | - |
| | - | - | Distância de leitura do cartão ≤10cm | Distância de leitura do cartão 15cm | - | - | - |

Sistemas Integrados / Switch

| DESKTOP SWITCH PLÁSTICO | | | | |
|-------------------------|---|---|--|---|
| MODELO | DS-3E0105D-E | DS-3E0108D-E | DS-3E0505D-E | DS-3E0508D-E |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| QUANTIDADE DE PORTA | 5*10/100M RJ45 portas | 8*10/100M RJ45 portas | 5*Gigabit RJ45 portas | 8*Gigabit RJ45 portas |
| GERENCIAMENTO | Plug&Play | Plug&Play | Plug&Play | Plug&Play |
| DESKTOP SWITCH METÁLICO | | | | |
| MODELO | DS-3E0505-E | DS-3E0508-E(B) | DS-3E0516-E(B) | DS-3E0524-E(B) |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| QUANTIDADE DE PORTA | 5*Gigabit RJ45 portas | 8*Gigabit RJ45 portas | 16*Gigabit RJ45 portas | 24*Gigabit RJ45 portas |
| GERENCIAMENTO | Plug&Play | Plug&Play | Plug&Play | Plug&Play |

Sistemas Integrados / Switch

| PoE SWITCH 100M | | | | |
|----------------------|---|---|---|---|
| MODELO | DS-3E0105P-E/M(B) | DS-3E0109P-E/M(B) | DS-3E0318P-E/M(B) | DS-3E0326P-E/M(B) |
| IMAGEM |  |  |  |  |
| QUANTIDADE DE PORTAS | 4*10/100M RJ45 PoE portas 1*10/100M RJ45 uplink porta | 8*10/100M RJ45 PoE portas 1*10/100M RJ45 uplink porta | 16*10/100M RJ45 PoE portas 1*Gigabit RJ45 uplink porta 1*Gigabit SFP uplink porta | 24*10/100M RJ45 PoE portas 1*Gigabit RJ45 uplink porta 1*Gigabit SFP uplink porta |
| PROTOCOLO | 802.3af/at | 802.3af/at | 802.3af/at | 802.3af/at |
| GERENCIAMENTO | Não Gerenciável | Não Gerenciável | Não Gerenciável | Não Gerenciável |
| PROTEÇÃO ELÉTRICA | 6000V | 6000V | 6000V | 6000V |
| DISTÂNCIA MÁXIMA | 300m | 300m | 300m | 300m |
| ALIMENTAÇÃO DE POE | 35W | 60W | 130W | 230W |




Sistemas Integrados / Switch

| | PoE SWITCH 1000M | HiPoE SWITCH | |
|----------------------|---|--|---|
| MODELO | DS-3E0526P-E | DS-3E0106HP-E | DS-3E0310HP-E |
| IMAGEM |  |  |  |
| QUANTIDADE DE PORTAS | 24* Gigabit PoE portas 1*Gigabit RJ45 uplink porta 1*Gigabit SFP uplink porta | 1*HiPoE porta 3*10/100M RJ45 PoE portas 2*10/100M RJ45 uplink portas | 1*HiPoE porta 7*10/100M RJ45 PoE portas 2 Gigabit RJ45 uplink portas |
| PROTOCOLO | - | - | - |
| GERENCIAMENTO | Não Gerenciável | Não Gerenciável | Não Gerenciável |
| PROTEÇÃO ELÉTRICA | 6000V | 6000V | 6000V |
| DISTÂNCIA MÁXIMA | 300m | 300m | 300m |
| ALIMENTAÇÃO DE POE | 370W | HiPoE 60W PoE total 60W | HiPoE 90W PoE total 110W |




Sistemas Integrados / Switch

| | SWITCH GERENCIÁVEL | | |
|----------------------|---|--|---|
| MODELO | DS-3E1310P-SI | DS-3E1318P-SI | DS-3E1326P-SI |
| IMAGEM |  |  |  |
| QUANTIDADE DE PORTAS | 8*10/100M RJ45 PoE portas 2 Gigabit combo portas | 16*10/100M RJ45 PoE portas 2 Gigabit combo portas | 24*10/100M RJ45 PoE portas 2 Gigabit combo portas |
| PROTOCOLO | - | - | - |
| GERENCIAMENTO | Gerenciável por Web compatibilidade com software da Hikvision | Gerenciável por Web compatibilidade com software da Hikvision | Gerenciável por Web compatibilidade com software da Hikvision |
| PROTEÇÃO ELÉTRICA | 6000V | 6000V | 6000V |
| DISTÂNCIA MÁXIMA | 300m | 300m | 300m |
| ALIMENTAÇÃO DE POE | 125W | 230W | 370W |







Sistemas Integrados / Balun & Cabo de Rede

| | VÍDEO BALUN | CABO DE REDE | |
|--------------------|---|--|---|
| MODELO | DS-1H18S/E/C | DS-1LN5E-E/E | DS-1LN6-UE-W |
| IMAGEM |  |  |  |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Suporte de PoC | UTP CAT 5E | UTP CAT 6 |
| | Interface de push plana | 305 metros | 305 metros |
| | Compatível com HDTV / HDCVI / AHD | Diâmetro do cabo de cobre: 0,45 mm | Diâmetro do cabo de cobre: 0,53 mm |
| | Plug & play | Cabo de rede CMX | Cabo de rede CM |
| | 3 MP / 4 MP / 5 MP: 200m (máx.) | Cor - cinza ZLC1003 | Cor - branca RAL9003 |

Sistemas Integrados / Rádio sem Fio

| | RÁDIO SEM FIO | | |
|------------------------|---|--|---|
| MODELO | DS-3WF01C-2N/0 | DS-3WF02C-5N/0 | DS-3WF0AC-2NT |
| IMAGEM |  |  |  |
| CENÁRIO | Interno | Interno | Elevador |
| ALCANCE DE TRANSMISSÃO | 3KM | 5KM | 100M |
| FREQUÊNCIA | 2,4GHz | 5GHz | 2,4GHz |
| POTÊNCIA | 150Mbps | 300Mbps | 300Mbps |





Alarmes com Fio

| MODELO | DS-PDP18-E02 | DS-PDCL12-E02 | DS-PDD12P-E02 | DS-PDD15AM-E02 | DS-PD2-T10AME-EH | DS-PDB68-E02 |
|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| IMAGEM |  |  |  |  |  |  |
| TECNOLOGIA DE DETECÇÃO | Infravermelho passivo | Infravermelho passivo | Infravermelho passivo + microondas | Infravermelho passivo + microondas | Infravermelho passivo + microondas | Sensor Acústico |
| CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS | Imune à pequenos animais de até 10kg | Aplicação no teto com abertura de 360° - PIR digital de quatro elementos | Dupla Tecnologia + Imune à pequenos animais de até 30kg | Dupla Tecnologia + antimascaramento + anticamufagem | Tripla Tecnologia + antimascaramento + anticamufagem + Imune à pequenos animais de até 10kg | Quebra de vidro |
| COBERTURA | 18m - 85,9° | 12m - 360° | 12m - 85,9° | 15m - 85,9° | 10m - 90° | 8m - 120° |
| TECNOLOGIAS DE PROCESSAMENTO | Compensação inteligente de temperatura - IFT | Compensação inteligente de temperatura | Compensação inteligente de temperatura - IFT | Compensação inteligente de temperatura - IFT | Compensação inteligente de temperatura - IFT | Microfone omnidirecional de alta qualidade |
| ACONSELHÁVEL INSTALAÇÃO EM AMBIENTES | Ambientes internos com presença de animais domésticos | Ambientes internos - Teto | Ambientes internos com presença de animais domésticos | Ambientes Internos de alta hostilidade | Ambientes externos de alta hostilidade, com presença de animais domésticos | Ambientes internos - Parede ou Teto |
| SAÍDA DE RELÉ | Saída de alarme por relé de estado sólido, imune contra travamento por imã | Saída de alarme por relé de estado sólido, imune contra travamento por imã | Saída de alarme por relé de estado sólido, imune contra travamento por imã | Uma saída de alarme e outra de mascaramento/falha, ambas através de relé de estado sólido, imunes contra imãs | Uma saída de alarme e outra de mascaramento/falha, ambas através de relé de estado sólido, imunes contra imãs | Saída de alarme por relé de estado sólido, imune contra travamento por imã |
| TAMPER | Tamper de tampa | Tamper de tampa | Tamper de tampa | Tamper de tampa | Tamper de tampa e de parede inclusos, tamper de suporte opcional | Tamper de tampa |
| RESISTORES DE FIM DE LINHA | Duplos resistores de final de linha integrados. | Duplos resistores de final de linha integrados. | Duplos resistores de final de linha integrados. | Tripos resistores de final de linha integrados. | Duplos resistores de final de linha integrados. | Duplos resistores de final de linha integrados. |
| IMUNIDADE CONTRA RFI | 70V/m | 70V/m | 70V/m | 70V/m | 70V/m | 70V/m |
| TENSÃO DE FUNCIONAMENTO | De 9 até 16Vdc, típico de 12Vdc | De 9 até 16Vdc, típico de 12Vdc | De 9 até 16Vdc, típico de 12Vdc | De 9 até 16Vdc, típico de 12Vdc | De 9 até 16Vdc, típico de 13,8Vdc | De 9 até 16Vdc, típico de 12Vdc |
| CORRENTE DE CONSUMO | 11 mA máximo | 13 mA máximo | 17 mA máximo | 25 mA máximo | 67 mA em 13,8 VCC | 25mA máximo |

Alarmes Sem Fio AXHub

| DESCRIÇÃO | CENTRAL DE ALARME | SENSOR IVP | SENSOR MAGNÉTICO | CONTROLE REMOTO |
|-------------------------|--|--|---|--|
| IMAGEM | | | | |
| MODELO | DS-PWA32-H6 | DS-PD2-P10P-W | DS-PD1-MC-WWS | DS-19K00-Y |
| FREQUÊNCIA RF | 433Mhz | 433Mhz | 433Mhz | 433Mhz |
| AMBIENTE | Interno | Interno | Interno | Interno |
| DISTÂNCIA RF | 800m em área aberta | 800m em área aberta | 800m em área aberta | Distância 100m (área aberta) |
| VELOCIDADE RF | - | - | - | - |
| TAMPER | - | Proteção de Tamper Frontal e Traseiro | Interruptor de sabotagem Suportado (Shell frontal e tampa traseira) | - |
| FONTE | 5VDC, 10 W | Fonte de alimentação 2 x CR123A, 3.0V, 2 anos Vida útil da bateria | Bateria de botão de 3V (2 anos) | Bateria 3V / 210mAh |
| ENCRIPTAÇÃO | Suportado | - | - | Código Rolling DES |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO | Temperatura operação -10° C a 55° C | Temperatura operação -10° C + 40° C | Temperatura operação -10° C + 50° C | - |
| HUMIDADE DE OPERAÇÃO | Umidade de operação 10% a 90% | - | - | - |
| PESO | - | Peso 125g (sem suporte) | Peso 37 g | Peso ≤ 20g |
| DIMENSÃO | Dimensão (LxAxP) 155mm x 155mm x 35mm | Dimensão (L x A x P) 117mm x 69mm x 50mm | Dimensões (C x L x A) 84 mm x 25 mm x 20,99 mm | Tamanho (L x L x A) 63 mm x 49 mm x 16 mm |

Alarmes Sem Fio AXHub

| DESCRIÇÃO | EXPANSOR DE ZONA SEM FIO | TECLADO | SIRENE | EXPANSOR DE PGM |
|-------------------------|---|---|---|---|
| IMAGEM |  |  |  |  |
| MODELO | DS-PM-WI1 | DS-PKA-WLM-433 | DS-PSG-WI | DS-PM-W02 |
| FREQUÊNCIA RF | 433 MHz / 868 MHz | 433/868 Mhz (bidirecional) | 433/868 Mhz (bidirecional) | 433 MHz / 868 MHz |
| AMBIENTE | Interno | Interno | Interno | Interno |
| DISTÂNCIA RF | 800m em área aberta | 800m em área aberta | 800m em área aberta | 800m em área aberta |
| VELOCIDADE RF | 10.0 kbps | 10.0 kbps/4.8 bps | - | 10.0 kbps |
| TAMPER | Suporte dianteiro e traseiro | 1 Tamper switch | 1, painel frontal e traseiro inviolável | Tamper Frente e traseira |
| FONTE | 3 V, pode ser usada por mais de 2 anos | 3 V, pode ser usada por mais de 3 anos | 12 VDC | 2 VCC, incluindo um adaptador de 12 V / 1 A |
| ENCRIPTAÇÃO | AES-128. | AES-128. | AES-128. | AES-128. |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO | Temperatura de trabalho de - 10° C a 55° C (14° F a 131° F) | Temperatura de trabalho de - 10° C a 55° C (14° F a 131° F) | Temperatura de trabalho de - 10° C a 55° C (14° F a 131° F) | Temperatura de trabalho de - 10° C a 55° C (14° F a 131° F) |
| HUMIDADE DE OPERAÇÃO | Umidade de trabalho 10% a 90% (sem condensação) | Umidade de trabalho 10% a 90% (sem condensação) | Umidade de trabalho 10% a 90% (sem condensação) | Umidade de trabalho 10% a 90% (sem condensação) |
| PESO | Peso 38,5 g (0,085 lb) | - | - | Peso 165,0 g |
| DIMENSÃO | Dimensão (A x L x P) 84 mm x 25 mm x 21 mm (2,52" x 0,75" x 0,63") | Dimensão 131,5 mm (5,2"); altura: 23 mm (0,9") | Dimensão (L x A x P) 90,0 x 90,0 x 30,0 mm (35,4" x 35,4" x 11,8") | Dimensões (L x A x P) 160 mm x 105 mm x 28 mm (6,29" x 4,13" x 1,10") |

HIKSTORAGE






Armazenamento, SSD Interno, Vigilância, Gaming, Memória DRAM e USB Drive

Em maio de 2017, foi fundada a Hangzhou Hikstorage Technology Co., Limited. Como subsidiária da Hikvision, Hangzhou Hikstorage tem trabalhado na série SSD e série de memória flash aproveitando sua experiência em processamento de vídeo e gerenciamento de dados por mais de uma década.






Hangzhou Hikstorage lançou uma série de cartões de armazenamento inteligentes, unidades flash USB, SSD e NAS e se esforça para continuar criando produtos ainda mais inteligentes no futuro - para ajudá-lo a capturar e compartilhar suas belas experiências de vida.







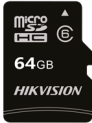
Armazenamento/SSD Interno

| | CONSUMER SSD INTERNO | | | INDUSTRIAL SSD INTERNO | |
|------------------|---|---|--|---|---|
| SÉRIE | 2,5" Nível básico | 2,5" Topo de linha | M.2 | mSata | Data Center 2,5" |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | HS-SSD-C100 | HS-SSD-E100 | HS-SSD-E100N | HS-SSD-S210MPro | HS-SSD-D200(Pro) |
| CAPACIDADE | 120G/240G/480G/960G/2T | 128G/256G/512G/1T/2T | 128G/256G/512G/1T | 132G/64G/128G/256G/512G | 200G/480G/960G |
| NAND FLASH | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC |
| FORM FACTOR | 2.5 Inch Sata III 6Gb/s | 2.5 Inch Sata III 6Gb/s | M.2(NGFF) SATA III 6Gb/s | MSATA | 2.5inch SATAT III 6Gb/s |
| MÁX. SEQ LEITURA | 550/550/550/550/560MB/S | 550/550/550/550/560MB/S | 530/545/550/555MB/S | até 560MB/S | até 550MB/S |
| MÁX. SEQ ESCRITA | 420/450/470/480/520MB/S | 430/450/470/480/500MB/S | 450/480/510/513MB/S | até 500MB/S | até 520MB/S |
| ENDURANCE (TBW) | 40TB/80TB/160TB/320TB/ | 60TB/120TB/240TB/480TB/ | 35TB/70TB/140TB/280TB/ | 25TB/50TB/100TB/200TB/400T | - |
| MTBF | 2000000h | 2000000h | 1500000h | 1500000h | 2000000h |
| GARANTIA | 3 anos | 3 anos | 3 anos | 3 anos | 3 anos |
| TEMPERATURA | 0° C - 70° C (32°F~158°F) | 0° C - 70° C (32°F~158°F) | 0° C - 70° C (32°F~158°F) | -40°C-85°C | 0°c-70°c(32°F~158°F) |
| DRAM | - | - | - | SIM | SIM |
| PLP | - | - | - | SIM | SIM |
| DWPD | - | - | - | - | 1 DWPD |






Armazenamento/Vigilância

| | SSD INTERNO | | CARTÃO SD | | |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| SÉRIE | Nível Básico | Topo de linha | TF de nível básico | TF de última geração | SD de última geração |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | HS-SSD-V100 | HS-SSD-V210(PLP) | HS-TF-L2 | HS-TF-P1 | HS-TF-P10 |
| CAPACIDADE | 128G/256G/512G/1T/2T | 128G/256G/512G/1T/2T/4T | 16G/32G/64G/128G/256G | 32G/64G/128G/256G | 32G/64G/128G/256G |
| NAND FLASH | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC |
| FORM FACTOR | 2.5 Inch Sata III 6Gb/S | 2.5 Inch Sata III 6Gb/s | MicroSDHC(Class 10, U1) | MicroSDXC(Class 10, V30) | MicroSDXC(Class 10, U1) |
| MÁX. SEQ LEITURA | 480/560/560/560/560MB/S | 495/560/560/562/562MB/S | até 95MB/S | até 90MB/S | até 100MB/S |
| MÁX. SEQ ESCRITA | 280/500/520/510/530MB/S | 380/490/503/512/512MB/S | até 50MB/S | até 90MB/S | até 90MB/S |
| ENDURANCE (TBW) | Video: 96TB/ 192TB/ 384TB/ 768TB/ 1536TB JEDEC: 65T/ 128T/ 256T/ 512T/ 1024T | - | - | - | - |
| MTBF | 1500000h | 2000000h | - | - | - |
| GARANTIA | 3 anos | 3 anos | 2 anos | 2 anos | 2 anos |
| TEMPERATURA | 0°C-70°C[32°F-158°F] | 0°C-70°C[32°F-158°F] | 0°C-70°C[32°F-158°F] | -25°C-85°C | -25°C-85°C |
| FUNÇÃO INTELIGENTE | - | - | Aviso vitalício Monitoramento saudável Bloqueio R / W | Aviso vitalício Monitoramento saudável Bloqueio R / W | Aviso vitalício Monitoramento saudável Bloqueio R / W |
| PLP | - | SIM | - | - | - |
| OUTROS | Hot Plug, Coleta de lixo, etc | Hot Plug, Coleta de lixo, etc | - | - | - |

Armazenamento/Vigilância

| | SSD PORTÁTIL | | | CARTÃO TF | |
|------------------------|---|---|---|---|---|
| SÉRIE | T100 | T200N | T100F IMPRESSÃO DIGITAL | CONSUMIDOR TF | TF + ADAPTADOR |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | HS-SSD-T100 | HS-SSD-E200N | HS-SSD-T100F | HS-TF-C1(STD) | HS-TF-C1(STD)/Adapter |
| CAPACIDADE | 120G/240G/480G/960G | 128G/256G/512G/1024G | 128G/256G/512G/1T/2T | 8G/16G/32G/64G/128G | 8G/16G/32G/64G/128G |
| CORES DISPONÍVEIS | Preto/Branco/Rosa | Preto | Cinza | - | - |
| NAND FLASH | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC |
| INTERFACE/FORMATO | USB 3.1 Type C | USB 3.1 Type C | USB 3.1 Gen2, Type C | MicroSDHC/MicroSDXC | MicroSDHC/MicroSDXC |
| MÁX.LEITURA | 450/450/450/450MB/S | até 450MB/S | 510MB/S | 23/92/92/92/92/92MB/S | 23/92/92/92/92/92MB/S |
| MÁX.ESCRITA | 340/400/400/400MB/S | até 450MB/S | 510MB/S | 10/10/15/30/40/50MB/S | 10/10/15/30/40/50MB/S |
| PLATAFORMA ACESSÍVEL | Win/Mac/Android 4.0 or above | windows/Mac/Linux | windows/Mac/Linux | - | - |
| DIMENSÃO | 68mm x68mm x11.2mm(2.68"x2.68"x0.44") | 113mm x 41mm x 10mm | - | - | - |
| GARANTIA | 3 anos | 3 anos | 3 anos | 7 anos | 7 anos |
| TEMPERATURA | 0°C-40°C | 0°C-40°C | 0°C-40°C | 0°C-70°C(32°F-158°F) | 0°C-70°C(32°F-158°F) |
| CERTIFICAÇÃO | CE/ROHS/REACH/WEEE/FCC | - | - | - | - |
| MATERIAL | ABS+PP | Liga de alumínio | Liga de alumínio | - | - |
| DISPOSITIVO DISPONÍVEL | Android phone/Android Tablet/ PC/Laptop | Android phone/Android Tablet/ PC/Laptop | PC | - | - |






Armazenamento/Gaming

| | SSD INTERNO | | | SSD Interno Online | |
|------------------|---|---|--|---|---|
| SÉRIE | Econômico PCIE | PCIE de alta qualidade | PCIE / RGB de ponta | Minder S | Minder P |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | HS-SSD-E1000 | HS-SSD-E3000 | HS-SSD-E2000 | HS-SSD-Minder(S) | HS-SSD-Minder(P) |
| CAPACIDADE | 128G/256G/512G/1T | 512G/1T | 256G/512G/1T/2T | 120G/240G/480G/960G | 128G/256G/512G/1T |
| NAND FLASH | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC | 3D TLC |
| FORM FACTOR | M.2 PCIE Gen3x4(NVMe) | M.2 PCIE Gen3x4(NVMe) | M.2 PCIE Gen3x4(NVMe) | 2.5 Inch Sata III 6Gb/S | M.2 PCIE Gen3x4(NVMe) |
| MÁX. SEQ LEITURA | 990/1950/2000/2100MB/S | 3500MB/s | até 3500MB/S | 550/550/550/550/560MB/S | 990/1950/2000/2100MB/S |
| MÁX. SEQ ESCRITA | 650/1260/1610/1800MB/S | 2550/3150MB/s | até 3100MB/S | 420/450/470/480/520MB/S | 650/1260/1610/1800MB/S |
| ENDURANCE (TBW) | 80TB/160TB/320TB/640T | - | 160TB/320TB/640TB/1280TB | 40TB/80TB/160TB/320TB/ | 80TB/160TB/320TB/640T |
| MTBF | 1500000h | - | 1500000h | 2000000h | 1500000h |
| GARANTIA | 3 anos | - | 3 anos | 1 anos | 3 anos |
| TEMPERATURA | 0° C-70° C (32°F-158°F) | - | 0° C-70° C (32°F-158°F) | 0°c-70°c(32°F-158°F) | 0°c-70°c(32°F-158°F) |
| DRAM | - | - | SIM | - | - |

Memória DRAM

| Memória DRAM | | | | | |
|--------------|---|---|--|---|---|
| SÉRIE | Memória padrão UDIMM | Memória SODIMM Padrão | Memória de Desempenho | | Memória RGB |
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | HS-UDIMM-U1 | HS-UDIMM-S1 | HS-UDIMM-U10 | | HS-UDIMM-U100 |
| CAPACIDADE | DDR3:4G/8G DDR4:4G/8G/16G | DDR3:4G/8G DDR4:4G/8G/16G | 8G/16G | 8G/16G | 8G/16G |
| INTERFACE | DDR3/DDR4 | DDR3/DDR4 | DDR4 | DDR4 | DDR4 |
| FREQUÊNCIA | DDR3:1600MHz DDR4:2666MHz | DDR3:1600MHz DDR4:2666MHz | 3000MHz | 3200MHz | 3200MHz |
| PIN | DDR3:240pin DDR4:288pin | DDR3:204pin DDR4:260pin | 288pin | 288pin | 288pin |
| LATÊNCIA CAS | DDR3: CL11 DDR4: CL19 | DDR3: CL11 DDR4: CL19 | - | - | CL16 |
| VOLTAGEM | DDR3:1.5V DDR4:1.2V | DDR3: 1.35V DDR4: 1.2V | 1.2V | | 1.35V |
| TEMPERATURA | 0-85 | 0-85 | 0-85 | 0-85 | 0-70 |
| GARANTIA | Garantia de vida | Garantia de vida | Garantia de vida | Garantia de vida | Garantia de vida |

USB Drive

| USB DRIVE | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|---|---|
| IMAGEM |  |  |  |  |  |
| MODELO | HS-USB-M200G | HS-USB-M200S | HS-USB-M200 | HS-USB-M200R | HS-USB-Engine |
| CAPACIDADE | 16G | 8G/16G/32G/64G/128G | 8G/16G/32G/64G/128G | 8G/16G/32G/64G | 128G/256G/512G/1024G |
| INTERFACE | USB2.0 | USB 2.0/USB 3.0 | USB 2.0/USB 3.0 | USB 2.0 | USB 3.1 Tipo C & Tipo A |
| Máx. velocidade de leitura | - | USB 2.0 10-20MB/s USB 3.0 60MB/s | USB 2.0 10-20MB/s USB 3.0 30-80MB/s | 15-30MB/s | 540MB/s |
| Máx. velocidade de escrita | - | USB 2.0 3-10MB/s USB 3.0 15MB/s | USB 2.0 3-10MB/s USB 3.0 15-25MB/s | 3015MB/s | 540MB/s |
| MATERIAL | Borracha | Metal+Plástico | Metal | Plástico | Metal |
| GARANTIA | 5 anos | 5 anos | 5 anos | 5 anos | 3 anos |

BODYCAM



**DESEMPENHO EM MOVIMENTO
COM A MELHOR QUALIDADE**

Sistema Móvel & Tráfego Inteligente

| | CÂMERA CORPORAL (BODYCAM) | | CÂMERA DE VIGILÂNCIA INTELIGENTE |
|--------------------|--|--|--|
| MODELO | DS-MH2311(C) | DS-MCW405 | TCM403-BI |
| IMAGEM |  |  |  |
| INFORMAÇÕES GERAIS | Gravação de alta qualidade com resolução de 2MP a 30 fps | Resolução de gravação de até 1080p/25 fps | Câmera bullet ANPR de alto desempenho |
| | Lente de amplo alcance com FOV horizontal de 129° | Módulo opcional de Wi-Fi e GPS | Imagens de alta qualidade com resolução de 4 MP (1/1,8" CMOS) |
| | Uma bateria desmontável com capacidade de 3.300 mAh que pode gravar vídeos por até 8 horas | Lente de amplo alcance com FOV horizontal de 117° | Funções inteligentes: suporta reconhecimento de placa de licença (LPR), tipo de veículo, cor e reconhecimento de fabricante, captura de veículo sem placa, detecção de direção de direção e captura de motocicleta |
| | Módulo Wi-Fi integrado e módulo 3G/4G opcional para comunicação | Acessível de Wi-Fi | Imagem nítida contra luz de fundo forte devido à tecnologia WDR de 140 dB |
| | Suporta posicionamento GPS | IP67 | Resistente à água e poeira (IP67) e resistente a vandalismo (IK10) |
| | Tecnologia de codificação H.264/H.265 | H.264/H.265 | Tecnologia de compressão H.265 eficiente |
| | - | - | Cenários: túnel, pedágio, via urbana, entrada de estacionamento |
| | - | - | Excelente desempenho com pouca luz com a tecnologia DarkFighter |



O que é HikCentral Professional

HikCentral Professional, a plataforma de software da Hikvision para integração e gerenciamento de sistemas de segurança, foi projetada para atender a uma variedade de desafios de segurança em um só lugar. Na plataforma, você pode gerenciar sistemas individuais, como segurança de vídeo, controle de acesso, alarmes de segurança e muito mais, além de explorar funcionalidades entre sistemas. Ao mesmo tempo que facilita a proteção de pessoas e propriedades, torna as operações diárias mais eficientes e ajuda usuários de todos os tipos a tomar decisões mais inteligentes.

Aplicativos versáteis cobrem uma ampla gama de necessidades de negócios



Nove aplicativos principais para escolher

Todas as principais necessidades de segurança são cobertas por nove módulos principais de segurança, incluindo vídeo, controle de acesso, visitante, atendimento, entrada e saída, alarme de segurança, análise de inteligência, sinalização digital e manutenção. Seja qual for a sua situação, você encontrará o que precisa aqui.

Um sistema de segurança unificado que aprimora as operações de gerenciamento

Todos os aplicativos podem ser conectados de forma interativa para construir uma arquitetura verdadeiramente unificada, aumentando sua eficiência operacional - por exemplo, um alarme de intrusão e controle de acesso com verificação de vídeo ou talvez controle de visitante com pré-registro de veículos e muito mais.



Escaneie o QR CODE ao lado para acessar a lista de Hik-Central para VAP

Catálogo de Produtos

Distribuido por :



HIKVISION®

www.hikvision.com.br

brasil@hikvision.com

SAC: 4020-4458 - Capitais e Regiões Metropolitanas
0800-025-4458 - Demais Localidades



/Hikvisionbr



/HikvisiondoBrasil



/HikvisionBrasil



/HikvisiondoBrasil



/Hikvisionbr



www.hikvision.com.br