



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, AcuSense e DVR
- 18 CFTV IP
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



AI



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 6MP)	7204 = 2CH / 7208 = 4CH / 7216 = 8CH (até 6MP)	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) 1CH - Detecção e captura de face	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

CFTV Analógico / Tecnologia AcuSense

	CÂMERAS ACUSENSE	
DESCRIÇÃO	4MP - AcuSense Bullet	5MP - AcuSense Turret Interna
IMAGEM		
MODELO	DS-2CD2043G2-I(2.8mm)	DS-2CD2143G2-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
TECNOLOGIA	TVI/AHD/CVI/CVBS	TVI/AHD/CVI/CVBS
AJUSTE DE IMAGEM	WDR, 2D DNR, BLC	WDR, 2D DNR, BLC
CASE	Metal	Metal
MENU	Menu OSD - UTC	Menu OSD - UTC
INDICE DE PROTEÇÃO	IP67	IP67
ALIMENTAÇÃO	12VDC	12VDC



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



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 / 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

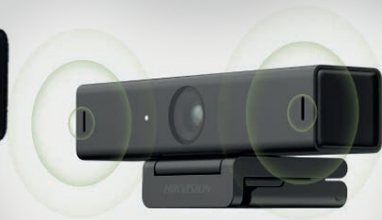
bit.ly/troca-expressa-hik

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 1x Bracket 1x Tripé 1 x Guia usuário	1 x Câmera 1 x Cabo USB 1x Bracket 1x Tripé 1 x Guia usuário	1 x Câmera 1 x Cabo USB 1x Bracket 1x 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
					<p>Servidor privado SIP integrado, até 10.000 dispositivos de intercomunicação de vídeo podem ser adicionados</p> <p>292 mm x 166 mm x 31 mm</p>

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*10/100 RJ45 PoE portas 1*10/100 RJ45 uplink porta	8*10/100 RJ45 PoE portas 1*10/100 RJ45 uplink porta	16*10/100 RJ45 PoE portas 1*Gigabit RJ45 uplink porta 1*Gigabit SFP uplink porta	24*10/100 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/EIC)	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 I / 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-PS6-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