

CCTV analógico / HD 4n1 / XVRs / Hikvision

iDS-E04HUHI-XB

HIKVISION



Caraterísticas

- Hikvision
- Gama Value
- DVR 5n1
- 4 CH vídeo HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS
- 2 CH IP
- H.265 Pro/H.265
- Resolução máxima de entrada 8Mpx@8fps
- Áudio sobre coaxial
- Detecção de movimento 2.0 em todos os canais analógicos
- AcuSense: Classificação de pessoas e veículos em até 4 canais
- Saída HDMI 2K e VGA
- eSSD incluído 1024 GB
- Equipamento muito leve e de pequenas dimensões
- Baixo consumo

Especificações

Marca	HIKVISION
Gama	Value
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	4 Canais BNC (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)
Configuração híbrida	2 Canais IP adicionais até 8 MPx
Largura de banda disponível	96 Mbps
Saídas de vídeo	1 HDMI 2K e 1 VGA, simultâneo;
Resolução display	HDMI: 2560x1440, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 / 60 Hz VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 / 60 Hz
Entradas de áudio	Áudio sobre coaxial em todos os canais de entrada BNC
Saídas de áudio	Saída de áudio através da saída HDMI
Áudio Bit Rate	64 Kbps
Compressão de áudio	G.711u
Compressão vídeo	Canais analógicos: H.265 Pro / H.265 Canais IP: H.265
Resolução de gravação	8MPx / 5MPx / 3K / 4MPx / 3 MPx / 1080p/ 720p/ WD1/ 4CIF/ CIF
Resolução de entrada	HDTVI: 8MPx (12.5~15 fps), 5MPx (12.5~20 fps), 3K (20 fps), 4MPx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps), 720p (25~30 fps) HDCVI: 8MPx (12~15 fps), 5MPx (20 fps), 4MPx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps), 720p (25~30 fps) AHD: 5MPx (20 fps), 4MPx (25~30 fps), 1080p (25~30 fps), 720p (25~30 fps) CVBS: PAL/NTSC
Codificação Main Stream	8MPx (8 fps), 3K (12 fps), 5MPx (12 fps), 4MPx Lite (15 fps), 3MPx (18 fps), 1080p/720p/WD1/4CIF (25 fps)
Codificação Extra Stream	WD1/4CIF/CIF (25 fps (P), 30 fps (N))
Vídeo Bit Rate	Taxa de bits de vídeo adaptável conforme o tipo de cena
Multifunção simultânea	Pentaplex: Directo, Gravação, Reprodução, Backup e Acesso Remoto
Alarmes	Não dispõe
Deteção de movimento	Deteção de movimento 2.0 com classificação humana e de veículo aplicada na deteção de movimento. Disponível em todos os canais analógicos.

Funções inteligentes	AcuSense, disponível num máximo de 4 canais. Tecnologia baseada no DeepLearning para classificação humana e de veículos com redução de falsos alarmes aplicada em: Cruzamento de linha, intrusão de área, região de entrada, região de saída, região de saída
Método de gravação	Manual, programada, detecção de movimento
Armazenagem interna	1 eSSD incluído de 1024 GB (960 GB disponível)
Comunicação	2 x USB 2.0 (traseira) / 1 x RJ45 x [%VAR%] (Ethernet)
Conexões Remotas	32
Acesso remoto	Web browser, Hik-Connect Smartphone App, PC Software iVMS-4200 e Hik-Central
Alimentação	DC 12 V, 1 A, ? 7.5 W (com eSSD)
Temperatura de Funcionamento	-10° ~ +45° C
Dimensões	46 (A) mm x 151 (L) mm x 121 (P) mm
Peso	? 0.5 Kg (com eSSD)