

CCTV analógico / XVRs

UV-XVR301-04Q4

Uniview



Caraterísticas

- Uniview
- DVR 5n1
- Gama Easy
- 4 CH vídeo BNC (substituível por IP)
- AHD, TVI, CVI, CVBS
- 2 canais IP extra
- Largo de banda suportado 40 Mbps
- Resolução máxima IP 4 Mpx
- Resolução analógica máxima 8 Mpx
- Áudio
- Alarmes
- Saída HDMI 4K e VGA
- RS485
- 2 x USB 2.0
- Rato
- Espaço para 1 HDD até 8 TB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone e NVR

Especificações

Marca	Uniview
Gama	Easy
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	4 CH BNC
Configuração híbrida	2 canais IP (apenas IP até 6 canais) substituindo todos os canais BNC
Saídas de vídeo	1 HDMI 4K, 1 VGA (1920x1080p)
Entradas de áudio	1 Canal RCA
Saídas de áudio	1 Canal RCA
Áudio bidireccional	Reutilizando a entrada/saída de áudio
Alarmes	4 entradas / 1 saída
Resolução máxima de gravação IP	4K
Câmaras analógicas suportadas	Suporta entrada AHD: 8MP@15fps 5MP@20fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@30fps Suporta entrada TVI: 8MP@15fps 5MP@20fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@30fps Suporta entrada CVI: 8MP@15fps 5MP@25fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@30fps Suporta entrada CVBS
Codificação de gravações Main Stream	8MP Lite/5MP/5MP Lite/4MP Lite/1080P/720P/CIF
Largura de banda de entrada	40 Mbps (até 48 Mbps após toda a conversão de canais analógicos)
Largura de banda de saída	48 Mbps
Análise XVR com câmaras analógicas	Deteção de Movimento Ultra (UMD), Deteção Facial, SIP
Funcionalidades de análise executadas pelo XVR	Deteção facial (1CH) SIP (2 CH) UMD (4CH)
Capacidade de análise das câmaras IP	Deteção facial SIP Deteção de desfocagem Mudança automática de cena Seguimento automático Objeto esquecido Alvo removido Contagem de pessoas
Método de gravação	Manual, programada, deteção de movimento

Interface de rede	1 interface Ethernet auto-adaptativa RJ45 10M/100M
Armazenagem interna	1 HDD SATA 3.5" de até 16 TB (não incluído)
Interface externa	2 x USB (Mouse e backup) / RJ45 10M/100M/1000M (Ethernet) / RS485
Acesso remoto	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Alimentação	DC 12 V / 10 W
Dimensões / Peso	47 (Al) x 260 (An) x 226 (Fo) mm / 1.1 kg