

CCTV analógico / XVRs

UV-XVR302-16Q4

Uniview



Caraterísticas

- Uniview
- DVR 5n1
- Gama Easy
- 16 CH vídeo BNC (substituível por IP)
- AHD, TVI, CVI, CVBS
- Largo de banda suportado 80 Mbps
- Resolução máxima IP 4K
- Resolução analógica máxima 8 Mpx
- Áudio
- Saída HDMI e VGA
- RS485
- 2 x USB 2.0
- Rato
- Espaço para 2 HDD até 6 TB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatível com ONVIF

Especificações

Marca	Uniview
Gama	Easy
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	16CH BNC
Configuração híbrida	8 canais IP (apenas IP até 24 canais) substituindo todos os canais BNC
Saídas de vídeo	1 HDMI, 4K (3840 x 2160) 1 VGA (1920x1080p)
Entradas de áudio	1 Canal RCA
Saídas de áudio	1 Canal RCA
Áudio bidireccional	Reutilizando a entrada/saída de áudio
Resolução máxima de gravação IP	4K
Câmaras analógicas suportadas	TVI / AHD: 8MP@12FPS (canal1-canal16); 5MP@20FPS; 4MP@30FPS; 3MP@30FPS (canal1-canal16); 1080P@30FPS; 720P@60FPS CVI: 8MP@15FPS(canal1-canal16); 4MP@30FPS; 1080P@30FPS; 720P@60FPS *Para a correcta visualização ao vivo, a combinação de resolução e FPS das câmaras analógicas ligadas devem ser iguais ou inferiores às especificações indicadas, mas em nenhum caso superiores às especificações indicadas.
Codificação de gravações Main Stream	8MPLite@8FPS (canal1-canal16); 5MPLite@12fps; 4MPLite@15FPS; 3MP@15FPS(canal1-canal16); 2MP@15FPS; 720P@30FPS
Codificação de gravação em Extra Stream	D1@30FPS
Método de gravação	Manual, programada, deteção de movimento
Armazenagem interna	2 HDD SATA 3.5" de até 8TB (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 / 12 W
Dimensões / Peso	380mm x326mmx 53mm / 1.9 kg