

CCTV analógico / HD 4n1 / XVRs / X-Security

XS-XVR6232S-AI

X-SECURITY



Caraterísticas

- X-Security
- DVR 5n1
- 32 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 32 IP / 1 CH áudio
- H.265+/H.265
- 2 CH Reconhecimento Facial
- Reconhecimento de Humano e de Veículos (Disponível para 16 Ch video Coaxial)
- Resolução por canal: 5M-N (1~10fps) 4M-N/1080p (1~15FPS) 1080N/720p (25~30FPS)
- Controlo PTZ (RS485/Coaxial)
- Audio bidireccional All-over-Coax
- Saída HDMI Full HD, VGA e BNC
- Rato
- Espaço para 2 HDD
- POS

Especificações

Marca	X-Security
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	32 Canais BNC (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)
Configuração híbrida	Até 32 Canais IP (6Mpx), substituindo todos os canais BNC
Saídas de vídeo	1 HDMI 4K, 1 VGA
Compressão vídeo/áudio	H.265+/H.265/H.264+/H.264 / G.711u
Resolução display	3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720
Largura de banda total	128 Mbps
Resolução de gravação	5M-N, 4 M-N, 1080p, 720p, 960H, D1, CIF
Codificação Main Stream	5M-N(10 fps), 4M-N/1080p(15 fps), 720p (30 fps)
Codificação Extra Stream	D1 / CIF / QCIF (1~15 FPS)
Multifunção simultânea	Pentaplex: Directo, Gravação, Reprodução, Backup e Acesso Remoto
Áudio	1 in / 1 out RCA
Áudio bidireccional	Reutilizando a entrada/saída de áudio
Análise de vídeo	IVS: Cruzamento de linha Intrusão em área Objeto abandonado Detecção de rostos Modo IP, Reconhecimento Facial e IVS não podem ser activados ao mesmo tempo
Funções inteligentes	Função P2P Função POS Alarme/áudio/actualização por Coaxial (All-over-Coax)
Detecção inteligente de movimento	Até 16 canais capazes de classificar objectivos entre humanos e veículos
Método de gravação	Manual, programada, detecção de movimento, alarme, stop
Backup	USB / Rede
Armazenagem interna	2 SATA HDD até 16TB (não incluído)
Comunicação	RS485 (PTZ) /3 x USB (Rato e backup) / RJ45 10/100/1000 (Ethernet)
Acesso remoto	Navegador, Aplicação para telemóvel ou software PSS
Alimentação	DC 12V / 5A

Dimensões / Peso

288 (Al) x 375 (Lg) x 53 (Fd) mm / 2.0 Kg
