

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

# XS-XVR6108A-AI

X-SECURITY



## Caraterísticas

---

- X-Security
- DVR 5n1
- 8 CH vídeo HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS / 8+4 IP / 8 CH áudio
- H.265+
- Resolução 5M-N (10FPS) ou 4M-N/1080p (15FPS) ou 1080N/720P (25/30FPS)
- Controlo PTZ (RS485/Coaxial)
- Áudio sobre coaxial
- Alarmes
- Saída HDMI Full HD e VGA
- 1 CH Comparação de rosto (Disponível para 1CH de vídeo analógico)
- Protecção perimetral SMD Plus: Reconhecimento de Humano e de Veículos (Disponível para 8 Ch video Coaxial)
- Espaço para 1 HDD
- RJ-45 10/100 BaseT
- Interface WEB, CMS (SPSS/DMSS), Smartphone e NVR
- Rato
- 2 Portas USB
- Compatível com ONVIF

# Especificações

Marca	X-Security
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	8 Canais BNC (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)
Configuração híbrida	Até 12 Canais IP (6Mpx), substituindo todos os canais BNC
Saídas de vídeo	1 HDMI 1080p, 1 VGA
Compressão vídeo/áudio	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Resolução display	1920x1080, 1280x1024, 1280x720
Largura de banda total	64 Mbps
Resolução de gravação	5 M-N, 4 M-N,1080p, 1080N, 720p, 960H, D1, CIF
Codificação Main Stream	5M-N(10 FPS); 4M-N/1080p(15 FPS); 1080N / 720p / 960H / D1 / CIF (25/30 FPS)
Codificação Extra Stream	D1 / CIF (1~15 FPS)
Multifunção simultânea	Pentaplex: Directo, Gravação, Reprodução, Backup e Acesso Remoto
Entradas de áudio	8 canal RCA / 8 canal BNC (Áudio sobre Coaxial)
Saídas de áudio	1 Canal RCA
Áudio bidireccional	Reutilizando a entrada/saída de áudio
Alarmes IN/OUT	8 IN/ 3 Relay
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
Reconhecimento facial	Até 1 canais analógicos de comparação de rosto ao vivo
Detecção inteligente de movimento	Até 8 canais capazes de classificar objectivos entre humanos e veículos
Método de gravação	Manual, programada, detecção de movimento, alarme
Backup	USB/Rede
Armazenagem interna	1 HDD SATA 3.5" de até 16 TB (não incluído)
Comunicação	RS485 (PTZ) /2 x USB (Rato e backup) / RJ45 10/100 (Ethernet)

**Acesso remoto** Navegador (ActiveX), Aplicação telemóvel ou software PSS

**Alimentação** DC 12V / 2A

**Dimensões / Peso** 55 (Al) x 325 (Lg) x 257 (Fd) mm / 1.2 Kg