

POSITIVO GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO, CAPACIDADE 1 HDD SATA, 4 CANAIS ANALÓGICOS



PST-XVR-1014-F

- 4 canais com capacidade para 1 HDD até 6TB
- Gravações em 1080p Lite
- Suporta compressão de vídeo H.265+
- Áudio e vídeo criptografados
- Compatível com protocolo ONVIF
- Compatibilidade 5 em 1 (TVI/AHD/CVI/ CVBS e IP)
- Áudio over Coaxial para TVI
- Suporta UMD (Ultra Motion Detection) com classificação de humanos e veículos

Especificações técnicas

Características gerais

Entrada de vídeo	Analógico: 4 canais BNC + 2 canais IP IP: 6 canais somente IP, cada canal até 6MP
Câmeras analógicas suportadas (Video In)	Suporta AHD: 1080P@30fps; 720P@30fps Suporta TVI: 1080P@30fps; 720P@30fps Suporta CVI: 1080P@30fps; 720P@30fps Suporta CVBS
Compressão de áudio	G.711U
Saída VGA	1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Saída HDMI	1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz

Reprodução síncrona	HD: 4-canais SD: 4-canais
Exibição de visualização ao vivo	HDMI/VGA: 1/4/6/8/9
Throughput de entrada	24Mbps (até 32Mbps após a conversão de todos os canais analógicos)
Throughput de saída	48Mbps
Usuários remotos	128
Protocolos	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SMTP
Navegador	IE(IE10/11) para Windows Firefox (versão 52.0 ou superior) para Windows Chrome (versão 45 ou superior) para Windows Edge (versão 79 ou superior) para Windows
Resolução de gravação	1080P Lite/720P/D1
Frame Rate de gravação	Fluxo principal: 1080P Lite@25fps; 720P@30fps Fluxo secundário: D1@25fps; D1@30fps
Taxa de amostragem de áudio	8KHz, 16 bit por canal
Bit Rate de áudio	64Kbps por canal
SATA	1 interface SATA

Capacidade de decodificação	Analógico: 4 x 1080P Lite @ 25fps, 4 x 720P @ 30fps IP: 1 x 6MP @ 20fps, 2 x 1080P @ 30fps
Alarme geral	Detecção de movimento, UMD (Ultra Motion Detection) com classificação de humanos e veículos
Alertas	Conflito de IP, Rede Desconectada, Disco Offline, Disco Anormal, Acesso Ilegal, Espaço em Disco Baixo, Disco Cheio, Gravação/Foto Anormal
Interface de rede	1 Interface Ethernet RJ45 10M/100M autodaptável
Interface USB	Painel traseiro: 2 x USB 2.0
Alimentação	12V DC
Consumo de energia	≤ 10W(sem HDD)
Temperatura de operação	-10°C ~ 55°C
Umidade de operação	≤ 90%

Características mecânicas

Dimensões (C x L x H)	190 × 202 × 42mm
Peso bruto aproximado	650 g
Cor	Preto