

GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO, CAPACIDADE 1HD SATA, 16 CANAIS 2MP LITE

PST-XVR-10116

- 16 Canais BNC + 2 IP ou 18 IP;
- Capacidade para 1 HD de até 6TB;
- Gravações em até 2MP Lite;
- Suporte a compressão de vídeo H.265;
- Áudio e vídeo criptografados;
- Compatibilidade 5 em 1 (TVI/CVI/AHD/CVBS/IP);
- Áudio via cabo coaxial (para protocolo TVI);
- Saída simultânea HDMI e VGA.



Especificações técnicas

Características gerais

Entrada de vídeo	Analógico: 16 canais BNC + 2 canais IP IP: 18 canais IP
Câmeras analógicas suportadas (Vídeo In)	Suporta AHD: 1080P@30fps, 720P@30fps Suporta TVI: 1080P@30fps, 720P@30fps Suporta CVI: 1080P@30fps, 720P@30fps Support 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: 16 canais SD: 16 canais

Exibição de visualização ao vivo	HDMI/VGA: 1/4/6/8/9/16/25
Snapshot	O snapshot da programação não é compatível. Instantâneo de 16 canais, resolução de até 704*576
Largura de banda de entrada	24Mbps (até 56Mbps após toda conversão de canal analógico)
Largura de banda de saída	64 Mbps
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 e acima) para Windows Chrome(versão 45 e acima) para Windows Edge(versão 79 e acima) para Windows
Resolução de gravação	1080P Lite/720P/D1
Taxa de quadros de gravação	Tranmissão principal: 1080P Lite@12fps; 720P @15fps Transmissão secundária: D1@12fps, D1@15fps
Taxa de amostragem de áudio	8 kHz, 16 bits por canal
Taxa de bits do áudio	64 Kbps por canal
Capacidade de decodificação	Analógico: 16 x 1080P Lite@12, 16 x 720P@15 IP: 1 x 8MP@30, 2 x 4MP@30, 4 x 1080P@30, 8 x 720P@30, 16 x D1@30

Disco Rígido	1 SATA, até 6 TB por HD
Alarme inteligente	Detecção VCA: Ultra Detecção de Movimento (UMD) para analógicos - 8 ch Busca VCA: Busca de comportamento
Alarme	Detecção de movimento, conflito de IP, rede desconectada, disco off-line, disco anormal, acesso ilegal, pouco espaço no disco rígido, disco rígido cheio, gravação/snapshot anormal
Rede	1 RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet Interface
USB	Painel traseiro: 2 x USB 2.0
Alimentação	DC 12 V
Consumo	≤ 10 W
Temperatura de operação	-10°C ~ + 55°C
Umidade de operação	≤ 90% RH

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	253 x 212 x 42 mm
Peso bruto aproximado	850 g
Cor	Preto