



## **POSITIVO GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO EM REDE, CAPACIDADE 1 HDD SATA, 8 CANAIS IP, POE**

**PST-NVR-10108-P**

- 8 canais PoE com capacidade para 1 HDD até 6TB
- Resolução máxima suportada 4K
- Suporte para atualização OTA
- Recebe eventos de inteligência das câmeras
- Suporta compressão de vídeo H.265+
- Áudio e vídeo criptografados
- Compatível com protocolo ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T)
- Saída simultânea HDMI e VGA

### **Especificações técnicas**

#### **Características gerais**

Entrada de vídeo IP	8 canais
Throughput de entrada	50Mbps
Throughput de saída	40Mbps
Usuários remotos	128
Protocolos	P2P, UPnP, DHCP
Saída HDMI	3840x2160/30Hz , 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz

Saída VGA	1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Resolução de gravação	8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/960H/D1/2CIF/CIF
Saída de áudio	1 canal, RCA
Reprodução síncrona	8 canais
Modo de tela de corredor	3/4/5/7/9
Compressão de vídeo	Ultra 265/H.265/H.264
Visualização ao vivo/reprodução	8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/960H/D1/2CIF/CIF
Capacidade	1 x 8MP@30, 1 x 5MP@30, 2 x 4MP@30, 4 x 3MP@25, 4 x 1080p@30, 8 x 720p@30
SATA	1 interface SATA, até 6 TB
Interface de rede	1 Interface Ethernet RJ45 10M/100M autodaptável
Interface USB	Painel traseiro: 2 x USB 2.0
Interface PoE	8 Interface Ethernet RJ45 10M/100M autodaptáveis
Potência máxima PoE	Máximo 30W para uma porta Máximo 75W total

Alimentação	52V DC
Consumo de energia	≤ 9W (sem HDD)
Temperatura de operação	-10°C ~ 55°C
Umidade de operação	≤ 90%

## Características mecânicas

Dimensões (C x L x H)	260 × 243 × 46mm
Peso bruto aproximado	1250 g
Cor	Preto