

# GRAVADOR DIGITAL DE VÍDEO EM REDE, CAPACIDADE 1 HD SATA, 8 CH

## NVR-11108



- 8 canais IP;
- Resolução máxima de gravação de 4K (8MP);
- Saída de vídeo simultânea HDMI e VGA;
- Compatível com protocolo ONVIF (Perfil S, Perfil T, Perfil G);
- Suporta compressão de vídeo Ultra 265;
- Evento Gatilho proveniente da câmera de Linha virtual; Cerca virtual, Entrada/ Saída de área;
- Evento Dinâmico proveniente da câmera de Ultra Detecção de Movimento; Reconhecimento Facial;
- Saída de áudio de 1 canal 3.5 mm;
- Capacidade para 1 HD SATA de até 10TB;
- Alimentação DC 12V/ 2A.

## Especificações técnicas

### Características gerais

Entrada de vídeo	8 canais IP
Resolução de gravação	4K (8MP) / 6MP/ 5MP/ 4MP/ 3MP/ 1080P/ 960P/ 720P/ D1/ 2CIF/ CIF
Largura de banda de entrada	64 Mbps
Largura de banda de saída	48 Mbps
Formato de decodificação	Ultra 265, H.265, H.264
Usuários remotos	128
Saída HDMI	4K(3840x2160) /30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz

Saída VGA	1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Saída de áudio	1 canal, 3.5 mm
Compressão de áudio	G.711A, G.711U
Reprodução síncrona	8 canais
Tela de visualização ao vivo	1/ 4/ 6/ 8/ 9
Modo de tela corredor	3/ 4/ 5/ 7/ 9
Captura FTP/ Agendado/ Evento	Captura de 1 canal, resolução de até D1
Capacidade de gravação	1 x 4K@30, 4 x 5MP@25, 4 x 4MP@25, 4 x 3MP@25, 6 x 1080P@30, 8 x 720P@30
Armazenamento	1 interface SATA, até 10 TB
Protocolos	TCP/IP; P2P; UPnP; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SMTP; RTSP
Interface com cliente	PositivoView (Mobile) PositivoView (Desktop) e Positivo Tools
Versão Navegador Web	Plug-in necessário para visualização ao vivo: IE 10 ou acima, Chrome 45 ou acima, Firefox 52 ou acima, Edge 79 ou acima.
Analítico de Vídeo pela câmera	Evento Gatilho de Linha virtual; Cerca virtual, Entrada/ Saída de área – até 4 canais
	Evento Dinâmico de Ultra Detecção de Movimento; Reconhecimento Facial – até 4 canais

Busca de Analítico de Vídeo	Busca de captura de face; Busca de comportamento
Capacidade de registros de capturas	2 milhões de registros para snapshots de rosto
Alarme Geral	Rastreamento automático; Detecção de movimento; Violação; Detecção de corpo humano; Perda de vídeo; Entrada de alarme; Detecção de áudio
Alarme de Alerta	Conflito de IP, rede desconectada, disco offline, disco com mau funcionamento, acesso ilegal, espaço em disco baixo, disco cheio, gravação/captura anormal
Conexão de Rede	1 x RJ45 10M/100M autodaptáveis
Interface USB	Painel traseiro: 2 x USB 2.0
Alimentação	DC 12V / 2A
Consumo de energia	≤ 5W
Temperatura de operação	-10 °C ~ 55 °C
Umidade de operação	≤ 90% RH

### Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	260 x 240 x 46 mm
Peso bruto aproximado	980 g
Cor	Preto

Dimensões

