## technical datasheet



Reprodução sincronizada

INFORMAÇÕES GERAIS



### Gravador ip de 8 canais e 6 mpx de resolução

NVR1108HS-W-S2-CE

Número portas RJ45	1	Instalação <b>Escrit</b>	orio / Rack
Velocidade RJ45	10 / 100 Mbps	Dimensões <b>260 x 247.6 x</b>	
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)	Material	Metal
ONVIF	Sim	Peso líquido	860g
	Navegador Web (ActiveX) / App	Peso com embalagem	1550 g
Visão remota	Smartphone / Software Smart PSS	Chassis	1U
Wi-Fi	Sim, IEEE802.11 B / G / N	ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
P2P	Sim	Modo alimentação	DC
Software	SmartPSS	Tensão	12V
Арр	iDMSS/gDMSS	Consumo (w)	10W
Emparejamiento inalámbrico con	Sí, con 1 click / en 120 seg después del arranque	Amperagem	1500mA
cámaras IP	·	AMBIENTE	
GRAVAÇÃO		Temperatura de operação -10	°C ~ 45 °C
Resolução máxima de gravação	6 Mpx	Uso	Interior
Largura de banda de entrada	40Mbps (modo cableado) / 16Mbps (modo inalámbrico)	Humidade máxima	93%
Compressão de vídeo	H.265 / H.264	ARMAZENAMENTO	
Modo de gravação	Manual / Programado / Deteção	Número discos rígidos suportados	1
	de movimento / Alarme	Tamanho máximo de disco rígido (Unidade)	16 TB
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Tipo HDD	3,5 SATA"
Resoluções	6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1	ÁUDIO	
Largura de banda saída	20Mbps	Entradas	1
		Saídas	1
SAÍDA VÍDEO	_	SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO	
Número Saída HDMI	1	Máscara de privacidade	Sim
Número saídas VGA	1	Detecção de movimento	Sim
Resolução HDMI	1080P	•	· · · · ·
Sinais de vídeo semelhantes HDMI e VGA		VÍDEO	
REPRODUÇÃO E CÓF	PIA DE SEGURANÇA	Canais IP	8
Câmaras simultâneas	em reprodução 1/4/8/9		
Modo cópia seguranç	a <b>Dispositivo USB</b>		

# technical datasheet

Serie	Wi-Fi
Tecnología	IP

### SISTEMA (GRAVADORES)

Processador integrado de grado industrial
Sistema operativo Embedded LINUX

### ENTRADAS/SAÍDAS

USB 2.0 **2** 

