

NVR GERP IP DE 64 CANAIS NNVR64C-8HDG2 COM ANALÍTICO GI-85452



O NVR Gerp IP para até 64 canais com analíticos foi projetado visando a redução no tempo de instalação e custos dos usuários de sistema de vigilância. Conta com sistema "plug & play", tornando a instalação de câmeras IP mais simples e rápida. O usuário conta também com a facilidade de acesso remoto à imagens e configurações, através de PC, smartphones e tablets.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

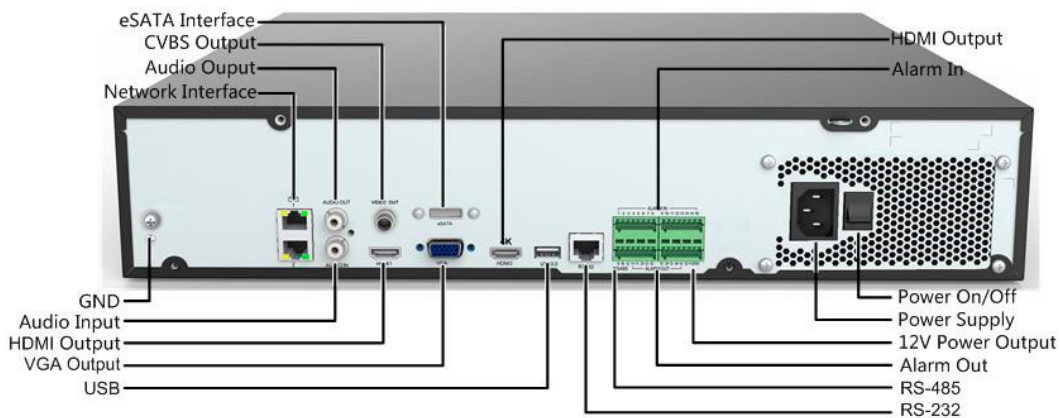
- Até 64 canais de entrada;
- Aceita câmeras de terceiros ONVIF em conformidade (Profile S, Profile G, Profile T) e Protocolo RTSP;
- Dois canais HDMI, um Full HD e outro 4K, uma saída VGA e uma Analógica;
- Aceita câmeras de até 12 MP;
- Suporta vídeos em formato ultra H.265/H.265/H.264;
- Capacidade de armazenamento de até 80TB;
- Suporte para P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE;
- Suporte a dispositivos móveis.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

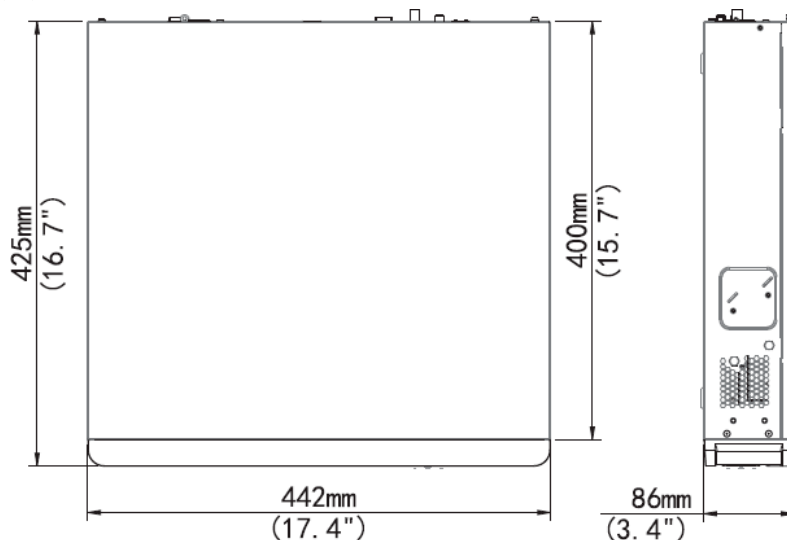
Vídeo e Áudio	
Entrada de Vídeo	64 canais
Entrada de Áudio	1 canal, RCA
Rede	
Taxa de dados de gravação	384 Mbps
Conexões remotas	128
Saída de Vídeo/Áudio	
HDMI/VGA	HDMI1/VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz HDMI 2: 4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz
CVBS	1 canal, BNC
Áudio	1 canal, RCA
Resolução para Gravação	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Playback	16 canais
Decoding	
Compressão	H.265/H.264
Visualização	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF

Capacidade	2 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 16 x 1080P@30 / 3 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 16 x 1080P@30, 32 x 960P@25/ 3 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 16 x 1080P@30, 32 x 960P@25, 36 x 720P@30, 64 x D1
Hard Disk	
SATA	8 discos SATA
Capacidade	Até ou acima 10TB por disco
Interfaces	
Rede	2 RJ-45 10M/100M/1000M
Seriais	1 x RS-232, 1 x RS-485
USB	Painel frontal: 2 x USB 2.0 Painel traseiro: 1 x USB 3.0
Entrada de Alarmes	16 canais
Saída de Alarme	4 canais
Geral	
Alimentação	100 ~ 240 VAC
Consumo (Sem HD)	≤ 20 W
Temperatura de Operação	-10°C ~ + 40°C
Umidade	10% ~ 90%
Dimensões	86 mm × 442 mm × 425 mm (3.4" × 17.4" × 16.7")
Peso (Sem HD)	≤ 5.13 Kg (11.31 lb)

INTERFACES



DIMENSÕES



SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE VÍDEO GERP IP

- Interface amigável de fácil operação;
- Gestão unificada para câmeras, NVRs e vídeo wall;
- Gerenciamento de até 1024 canais;
- Busca automática de dispositivos (ou busca por segmento);
- Visualização de até 64 canais ao vivo por monitor;
- Áudio Bidirecional;
- Mosaicos customizados;
- Controle de PTZ: Pan, tilt, zoom, posicionamento 3D, preset, patrulha;
- Função E-Map, para rápida visualização através de uma referencia gráfica;
- Gerenciamento de decoders para criação de Video wall;
- Gerp IP gravador para gravação em pequenos projetos de até 16 câmeras



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO SOFTWARE

Gerenciamento	
Dispositivos Suportados	Máximo de 1024 canais
	Máximo de 32 decoders
Funções	Deteccção automática de dispositivos, auto adicionar dispositivos, configuração em lote.
Visualização	
Layout de tela	1/ 4/ 5 /6 /8 /9 /10 /13 /16 /17 /25 /32 /36 /64 e customizados
Controle de PTZ	Pan, Tilt, Zoom, Preset, Patrulha, posicionamento 3D, controle de IR,
Funções	Exibição de sequência, snapshot, gravação local, áudio, bidirecional, e reprodução instantânea.
Playback	
Canais	Máximo de 16 canais
Tipo de procura	Tempo/eventos/calendário
Funções	Agendamento de gravação e download, snapshot, -16x ~ 16x de velocidade para frente e para trás, áudio e zoom digital.
Alarmes	
Tipo	Serviço de alarmes e alarme de dispositivos
Disparo de alarme	Câmera ao vivo, gravação, email, presets e saída de alarmes de dispositivos.
Funções	Agendamento de alarmes, ações de setup, popup.
E-Map	
Formatos	PNG/JPEG/BMP
E-Map Alarmes	Procura e reconhecimento.
Funções	Hot spot, hot region, zoom in/out, grupo de mapas, eagle eye.
Requisitos	
Sistema Operacional	Microsoft Windows 7 / Windows 8 (64-bit)
CPU	Intel Core I5 ou superior (acima de 3.0GHZ)
Memória	4GB ou maior
Rede	Gigabit Ethernet
Resolução de vídeo	1024*768 ou maior
Placa de Vídeo	1GB ou superior
HD	1TB ou mais

INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Cód.	Descrição	PN
GI-85452	NVR GRAVACAO IP ATE 64 CANAIS P/ 8 HD RAID 5 + ANALITICO	NNVR64C-8HDG2