

# NVR 2604P/2608P/2616P

Gravador, reproduzidor e editor de vídeo digital de rede



## Plug and Play integrado + POE



Imagem Ilustrativa

NVR 2604P/2608P/2616P

### Características principais

- Protocolo ONVIF + POE
- Resolução de gravação de até 5 Megapixels
- Saída HDMI e VGA de até 1920 x 1080P de resolução
- Reserva de espaço no HD por câmera
- Fornece 4/8\* interfaces RJ-45 para conexão direta de câmeras IP da CS
- Compressão de vídeo H.264 e dual-stream configurável
- Gravação, reprodução e visualização em tempo real
- Saída HDMI/VGA e vídeo composto simultâneas
- Entrada e saída de áudio
- Detecção de movimento, e mascaramento de câmeras.
- Alarme para perda de vídeo, detecção de movimento e adulteração.
- Acesso via celular, tablet e PC
- Suporte 2 HD SATA de até 4 TB
- 2 portas USB 2.0
- DDNS Gratuito
- Edição de imagens com mascaramento, ajuste de brilho, inserção de texto, recortes de vídeo e união de arquivos.

### Painel Traseiro DVR Série 2604P



Imagem Ilustrativa

1. Interface de rede
2. Interface RS-485
3. Entrada 100~240VAC
4. Chave Liga/Desliga
5. Interface USB traseira
6. GND
7. Saída HDMI
8. Saída VGA
9. Entrada de Áudio
10. Saída de Áudio
11. Interface de rede com função PoE\*

\* O numero de entradas de vídeo varia conforme o modelo

# NVR 2604P/2608P/2616P

Gravador, reproduutor e editor de vídeo digital de rede



## Características técnicas

	NVR-2604P	NVR-2608P	NVR-2616P
<b>Entrada Vídeo/Áudio</b>			
Entrada vídeo IP	4 canais	8 canais	16 canais
Entrada de áudio	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)		
Banda de entrada	20Mbps	40Mbps	80Mbps
<b>Saída Vídeo/Áudio</b>			
Resolução de decodificação	5MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
Saída HDMI / VGA	1-canal, resolução: 1920×1080P/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz		
CVBS	1-ch, BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω) Resolução: 704 × 576 (PAL); 704 × 480 (NTSC)		
Saída Áudio	1-ch, RCA (Linear, 1kΩ)		
Resolução de Reprodução	5MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
Reprodução Síncrona	4-canais 720P / 2-canais 1080P / 1-canail 5MP	8-canais 4CIF / 4-canais 720P / 2-canais 1080P / 1-canal 5MP	
<b>HD</b>			
SATA	Suporta 2 HDs SATA		
Capacidade	Máximo 4TB por HD		
<b>Interface Externa</b>			
Interface de Rede	1 RJ-45 10 / 100 / 1000 Mbps Interface Ethernet auto adaptável		
Interface PoE	4 entradas 10/100 Mbps	8 entradas 10/100 Mbps	
Interface Serial	1 RS-485 half-duplex		
Interface USB	2 × USB 2.0		
<b>Geral</b>			
Fonte de Alimentação	100 - 240 VAC, 47 - 63 Hz, 3A		
Consumo	≤ 15 W (Sem HDs)		
Temperatura de Trabalho	-10 °C - +55 °C		
Umidade de Trabalho	10% - 90%		
Gabinete	Predominantemente Metálico		
Dimensões LxPxA	445 × 290 × 45mm		
Peso	≤ 2 Kg ( Sem HDs)		