

# LENX

## LX-N-216/2 NVR SERIES



### Entrada HD

- Formato de vídeo H.265+/ H.265/H.264/H.264+
- Conectável a câmeras de rede de terceiros
- Podem ser conectadas até 16 câmaras IP
- Gravação com resolução até 8 MP
- Suporta visualização ao vivo, armazenamento e reprodução da câmara com resolução até 8MP

### Saída HD

- Saídas independentes HDMI e VGA
- Saída de vídeo HDMI Video com resolução até 4K (3840 × 2160)

### Armazenamento HD

- 2 interfaces SATA interface conectável para gravação e backup
- Compressão H.265 + reduz efetivamente o espaço e os custos de armazenamento até 75%

### Transmissão HD

- 1 interface de rede auto-adaptável de 10/100/1000 Mbps

### Várias Aplicações

- Gestão centralizada de câmaras IP, incluindo configuração, importação/exposição de informações e informações em tempo real.
- Conectável a câmaras IP inteligentes da Lenx, e a gravação, reprodução e backup de alarmes VCA podem ser realizados.
- Detecção de alarme VCA suportada
- Reprodução instantânea de canais atribuídos durante o modo de exibição multicanal
- Pesquisa inteligente para a área selecionada no vídeo e reprodução inteligente para melhorar a eficiência da reprodução
- LenxAPP para fácil gestão de rede

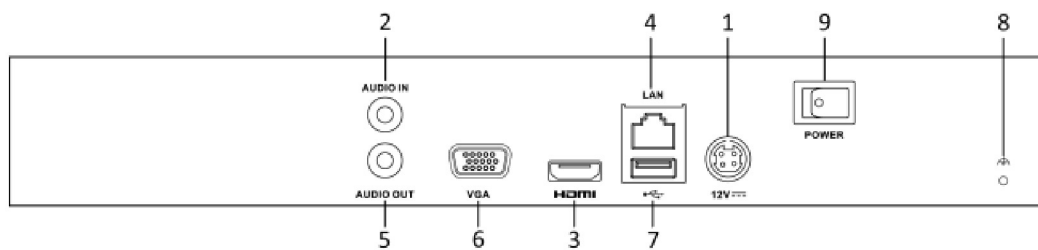
# LENX

## ESPECIFICAÇÕES

Modelo	LX-N-216/2	
Entrada de vídeo/áudio	Entrada de vídeo IP	16 canais Até 8 MP de resolução
	Áudio bidirecional	1 canal, RCA (2.0 Vp-p, 1 k Ω)
Rede	Largura de banda de entrada	160 Mbps
	Largura de banda de saída	80 Mbps
Saída de vídeo/áudio	Resolução de gravação	8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA /720p/VGA/4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF
	Resolução de saída HDMI	1 canal, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	Resolução de saída VGA	1 canal, 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	Saída de áudio	1 canal, RCA (Linear, 1 KΩ)
Decodificação	Formato decodificação	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4
	Tempo real/ Resolução playback	8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA /720p/VGA/4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF
	Sincronização playback	16 canais
	Capacidade	1 canal @ 8 MP / 4-ch @ 1080p
Armazenamento de rede	Protocolos de rede	TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Disco Rígido	SATA	2 interfaces SATA
	Capacidade	Até 6 TB de capacidade para cada disco
Interface Externo	Interface de rede	1, RJ-45 10/100/1000 Mbps interface Ethernet auto-adaptável
	Interface USB	2 × USB 2.0
Geral	Fonte de alimentação	12 VDC
	Energia	≤ 40W
	Consumo (sem disco rígido)	≤ 15W
	Temperatura de funcionamento	-10° a 55°C (+14° a 131° F)
	Humidade de funcionamento	10 a 90 %
	Chassis	1U chassis
	Dimensões (A x L x P)	385 × 315 × 52 mm (15.2" × 12.4" × 2.0")
Peso (sem disco rígido)	≤ 1.8 kg (4.0 lb)	

# LENX

## INTERFACE FÍSICO



Número	Descrição
1	Fonte de alimentação
2	Entrada de áudio
3	Interface HDMI
4	Interface de rede LAN
5	Saída de áudio
6	Interface VGA
7	Interface USB
8	Ground
9	Power switch

Modelo disponível:  
**LX-N-216/2**