

LENX

LX-C-304/1 / 4P NVR SERIE



Profesional y confiable

- Diseño de doble sistema operativo que asegura una alta fiabilidad del sistema en ejecución
- ANR tecnología para mejorar la fiabilidad de almacenamiento cuando se desconecta la red

entrada HD

- formato de vídeo H.265 / H.264 / H.264 +
- Se puede conectar a las cámaras de red de terceros
- Se pueden conectar hasta 4 cámaras IP
- Resolución de la grabación de hasta 8 MP
- Es compatible con la visualización en directo, almacenamiento y reproducción de la cámara con una resolución de hasta 8 megapíxeles

salida HD

- salida HDMI / VGA
- De vídeo HDMI resolución de salida de vídeo de hasta 4K (3840 × 2160)

almacenamiento HD

- 1 interfaz SATA conectable a la grabación y la copia de seguridad
- espacio de almacenamiento guarda efectiva del 50% al 70% usando el H.264 decodificación de formato +

streaming de alta definición

- 1 red auto-adaptable interfaz 10/100/1000 Mbps
- 4 interfaces de red proporcionado PoE independiente

varias aplicaciones

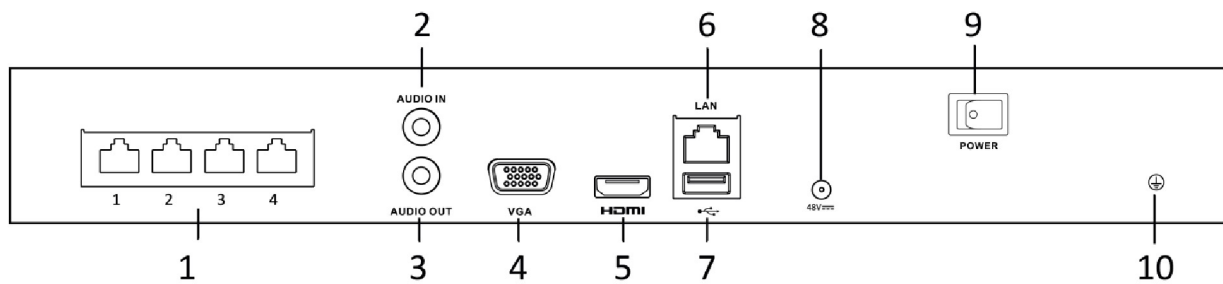
- la gestión centralizada de las cámaras IP, incluyendo la configuración, importación / exportación de la información, información en tiempo real, audio bidireccional, actualizar. etcétera
- Se puede conectar a cámaras inteligentes IP LenX y grabar, reproducir y alarmas VCA de copia de seguridad se puede realizar.
- detección de alarmas VCA apoyado
- canales de reproducción instantánea asignados para la multi-vista
- La búsqueda inteligente para el área seleccionada en el vídeo y reproducción inteligente para mejorar la eficiencia reproductiva

ESPECIFICACIONES

modelo	LX-C-304/1 / 4P	
La entrada de video / audio	entrada de video IP	canal 4
	ancho de banda de entrada	40 Mbps
	ancho de banda de salida	80 Mbps
Resolución de salida HDMI / VGA	HDMI: 4K (3840 × 2160) / 30 Hz, 1920 × 1080 a 1060 Hz, 1600 × 1200 / 60Hz 1280 × 1024 / 60Hz 1280 × 720 / 60Hz 1024 × 768 / 60Hz VGA: 1920 × 1080 a 1060 Hz, 1600 × 1200 / 60Hz 1280 × 1024 / 60Hz 1280 × 720 / 60Hz 1024 × 768 / 60Hz	
	La salida de audio	1 canal, RCA (Linear, 1 K ohmios)
	La salida de audio	1 canal, RCA (Linear, 1 K ohmios)
descodificación	decodificación de formato	H.265 / H.264 / H.264 +
	Resolución de grabación	8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / IFCD / 2 CI F / CIF / QCIF
	sincronización de la reproducción	canal 4
	capacidad	4 canales 1080p @
Disco duro	SATA	1 1 interfaz SATA para HDD
	capacidad	Hasta 6 TB de capacidad para cada disco
Gestión de Redes	Protocolos de red	TCP / IP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
interfaz externa	Audio bidireccional	1 canal, RCA (2.0 Vp p, 1 kW)
	interfaz de red	Fronte: 1 x USB 2.0; Trasero: 1 x USB 2.0
	interfaz USB	lado frontal: 1 x USB 2.0; Trasero: 1 x USB 2.0
interfaz PoE	interfaz	4, RJ-45 100-Mbps full duplex Ethernet interfaces de
	poder	≤ 40W
	estándar	IEEE 802.3 af / a
general	Fuente de alimentación	48 VDC
	Consumo (sin disco duro)	W ≤ 10
	temperatura de funcionamiento	- 10 a + 55 ° C (14 a + 131 F)
	humedad de funcionamiento	10 a 90%
	chasis	chasis de 1U
	Dimensiones (H x W x D)	315 × 48 × 240 mm (12,4 "x 9,4" x 1,9 ")
	Peso (sin disco duro)	≤ 1 kg (2,2 lbs)

LENX

la interfaz física



número	descripción
1	función de las interfaces de red PoE
2	entrada de audio
3	La salida de audio
4	interfaz VGA
5	interfaz HDMI
6	Interfaz de red LAN
7	interfaz USB 3.0
8	Fuente de alimentación de 48 VCC
9	EN
10	GND

Modelo disponible:
LX-C-304/1 / 4P