

## DS-7108NI-SN/P



### CARACTERÍSTICAS

- \* Se puede conectar a las cámaras de red de terceros como AXIS, ONVIF, PANASONIC, PSIA, SAMSUNG y SANYO.
- \* Hasta cámaras to16network se pueden conectar.
- \* Soporte de visualización en vivo, el almacenamiento y la reproducción de la cámara conectada con hasta la resolución de 2Megapixels .
- \* simultánea salidas HDMI y VGA en hasta 1920 × 1080 de resolución.
- \* Nueva interfaz gráfica de usuario y el apoyo registro comenzando con una llave;
- \* Grabación de vacaciones;

### Dimensión



Video / entrada de audio	
Entrada de vídeo IP	4-ch 8-ch 16-ch
Dos vías de entrada de audio	1-ch, RCA (2,0 Vp-p, 1 kW)
Red	
Ancho de banda entrante	25Mbps 50Mbps 100Mbps
Ancho de banda de salida	40Mbps
Conexión remota	128
Salida de vídeo / audio	Salida HDMI / VGA 1-ch, resolución:
	1920 × 1080p / 60 Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1280 × 720 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz
Salida de audio	1-ch, RCA (Lineal, 1 kW)
Descodificación	Live view / resolución de reproducción 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Capacidad	4-ch @ 720P, 2-ch @ 1080P 8-ch @ 4CIF, 4-ch @ 720P, 2-ch @ 1080P 8-ch @ 4CIF, 6-ch @ 720P, 3-ch @ 1080P
Disco duro	SATA 1 SATA HDD interface for 1
Capacidad	Hasta 4 TB para cada disco
Interfaz externa	Interfaz de red Interfaz Ethernet auto-adaptativa 1 RJ-45 10 / 100Mbps 1 RJ-45 10/100/1000 interfaz Ethernet Mbps auto-adaptativa
Interfaz	USB 2 x USB 2.0
PoE	Interfaz 4 10/100 Mbps interfaces Ethernet PoE independientes 8 independientes 10/100 interfaces de Ethernet Mbps PoE
Max. Energía	35W 100W
Apoyado estándar	AF
Otros Fuente de alimentación	48V DC
Consumo (sin disco duro y PoE)	≤ 6 W ≤ 10 W ≤ 15 W
Temperatura de trabajo	-10. C ~ 55. C (14. F ~ + 131. F)
Humedad de trabajo	10% ~ 90%
Chasis Chasis	1U
Dimensiones	
(W x D x H)	255 × 205 × 45 mm (8,1 × 8,1 × 1,8 pulgadas) 285 × 210 × 45 mm (11.2 × 8.3 × 1.8 pulgadas)
Peso	≤ 1 Kg (sin disco duro) 205 × 45 mm
Peso (sin disco duro):	≤ 1 Kg