



UL-NVR302-16P

GRABADOR DE VÍDEO EN RED - SERIE ULTRA - ENTRADA DE 16 CANALES

Características Principales:

Soporta formatos de video Ultra265 / H.265 / H.264

Entrada de 16 canales

Plug & Play con 8/16 interfaces de red PoE independientes

Cámaras IP de terceros compatibles con la conformidad ONVIF: Perfil S, Perfil G, Perfil T

Soporte de salida simultánea HDMI y VGA

Grabación con una resolución de hasta 8 megapíxeles

2 discos duros SATA, hasta 10 TB por cada disco duro

2 discos duros SATA, hasta10TB para cada unidad de disco duro

Tecnología ANR para mejorar la fiabilidad del almacenamiento cuando la red está desconectada

Compatibilidad con la actualización de la nube



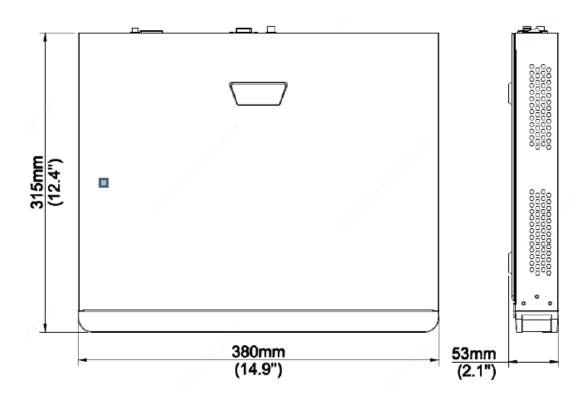
Especificaciones:

Modelo	UL-NVR302-16P	
Entrada de vídeo/audio		
Entrada de vídeo IP	16 canales	
Entrada de audio bidireccional	1 canal, RCA	
Red		
Ancho de banda entrante	160Mbps	
Ancho de banda saliente	64Mbps	
Usuarios remotos	128	
Protocolos	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE	
Salida de vídeo/audio		
Salida HDMI/VGA	HDMI: 4K (3840x2160@30), 1920X1080@60, 1920X1080@50, 1600X1200@60, 1280X1024@60, 1280X720@60, 1024X768@60 VGA: 1920X1080@60, 1920X1080@50, 1280X1024@60, 1280X720@60 1024X768@60	
Resolución de grabación	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF	
Salida de audio	1 canal, RCA	
Reproducción sincronizada	16 canales	
Pantalla de modo pasillo	3/4/5/7/9/10/12/16	
Descodificación		
Formato de decodificación	Ultra265/H.265/H.264	
Visualización en vivo/Reproducción	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF	
Capacidad	2 x 4K@30, 4x 4MP@30, 5 x 3MP@30, 8 x 1080P@30, 16 x 720P@30	
Disco Duro		
SATA	2 interfaces SATA	
Capacidad	Hasta 10 TB por cada disco	
Inteligente		
Detección de VCA	Detección de rostros, Detección de intrusos, Detección de líneas cruzadas, Detección de audio, Detección de desenfoque, Detección de cambio de escena, Seguimiento automático, Objeto dejado atrás, Objeto eliminado.	
Búsqueda VCA	Búsqueda facial, Búsqueda de comportamiento	
Análisis estadístico	Conteo de personas	
Interfaz externa		
Interfaz de red	1 interfaz Ethernet autoadaptativa RJ-45 10M/100M/1000M	
Interfaz USB	Panel frontal: 1 x USB2.0, Panel trasero: 1 x USB3.0	
Alarma en	4 canales	
Alarma de salida	1 canal	
Poe		



Interfaz	16 interfaces de red PoE independientes de 100Mbps	
Potencia máxima	Máx. 30 W para un solo puerto Máx. 240W en total	
Estándar soportado	IEEE 802.3af/a	
General		
Fuente de alimentación	100 ~ 240V CA Consumo de energía: ≤ 10 W (sin HDD)	
Ambiente de trabajo	-10°C~+ 55°C (+14°F~+131°F), humedad ≤ 90% HR (sin condensación)	
Dimensiones (W×D×H)	380 mm ×315 mm × 53 mm (14,9" × 12,4" ×2,1")	
Peso (sin HDD)	≤2,6 kg (5,29 lb)	

Dimensiones:



Panel posterior:

