

# Mini NVR 4K PoE H.265 1000 Series



MS-N1009-UPT

## FICHA TÉCNICA

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Potente Capacidad de Decodificación** (Soportar hasta 8 cámaras IP de 1080P o 9 cámaras IP de 720P para visualización simultánea.)
- ▶ **3.5" HDD** (1 SATA de 3.5" HDD, ofreciendo un almacenamiento del disco duro de 10TB.)
- ▶ **Estructura Exquisita & Fácil Instalación** (Dimensiones de 115mm\*115mm\*180mm, exquisito diseño y fácil de instalar.)
- ▶ **Diseño de Disipador de Calor** (La carcasa de aluminio sirve como un disipador de calor, y los orificios de ventilación en el panel posterior e inferior aumentan el flujo de aire y facilitan la eliminación del calor.)
- ▶ **Análisis de Contenido de Vídeo** (Con 10 modos de detección, VCA Milesight mejora en mayor medida el rendimiento y brinda funciones potentes de vigilancia.)

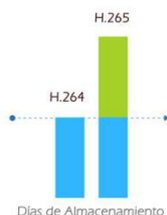
### Plug and Play

El Mini NVR 9-CH PoE de Milesight posee 4 puertos PoE independientes. Una vez que se conecte el cable, el NVR detectará y configurará automáticamente las cámaras IP y transmitirá sus pantallas de Live View.



### H.265+H.264

Permitir el reconocimiento inteligente y conmutación automática entre H.264 y H.265. Con la misma cantidad de discos duros, se puede grabar más tiempo con la tecnología de compresión H.265 en comparación con otros formatos de vídeo.



### Ultra HD 4K

Mini NVR 4K de Milesight es un NVR 9-CH patentado que puede funcionar con todas las cámaras IP compatibles con ONVIF, soportando doble flujo y ultra alta definición de hasta 4K.



### Excelente Disipación de Calor

Los orificios de ventilación en los paneles posterior e inferior con el ventilador interior que puede impulsar el aire caliente al exterior, ofrecen conjuntamente un excelente rendimiento del enfriamiento y garantizan una gran protección para los componentes. Asimismo, la carcasa de aluminio unida con un panel especial en la parte inferior mejora considerablemente la disipación de calor.





Modelo		MS-N1009-UPT
Entrada de Video/Audio	Entrada de vídeo de red	9 Canales
	Ancho de Banda	90Mbps 90Mbps
Salida de Video/Audio	Salida de HDMI	1 Canal, Resolución: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60H, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz HDMI Soporta Salida de Audio
	Doble flujo	Soporta
	Resolución de grabación	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/D1/VGA/CIF/QCIF
	Reproducción sincronizada	2*(30fps @8MP), 2*(30fps @6MP), 3*(20fps @5MP), 4*(20fps @4MP), 5*(30fps @3MP), 8*(30fps @1080P), 9*(30fps @720P)
Compresión Video/Audio	Compresión vídeo	H.265*/H.265(HEVC)/H.264*/H.264
	Compresión audio	G.711/AAC
	Frecuencia de muestreo	8KHz/16KHz
	Grabación sincronizada	9*5MP
Almacenamiento	SATA	1*SATA HDD(3.5")
	Capacidad	Hasta 10TB para cada HDD
Grabación	Modos de grabación	Manual, Programación, Detección de Movimiento
	Snapshot	Snapshot Manual
	Reproducción	Reproducción de Vídeo, Reproducción de Imagen
Backup	Backup	Backup de Vídeo, Backup de Imagen
Red	Protocolos	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, NTP, SNTP, SMTP, SNMP, UPnP, NFS
Interfaz Externa	Interfaces de red	1*RJ45 100M/1000M
	Interfaces USB	2*USB 2.0
Interfaz PoE	Puerto	4*RJ45 10M/100M
	Salida de alimentación	≤40W
	Estándar soportado	IEEE 802.3af/at
General	Compatibilidad	ONVIF
	Análisis de vídeo	Entrada de Área, Salida de Área, Detección Avanzada de Movimiento, Cambios de Escena, Cruce de Línea, Merodeo, Detección de Personas, Conteo de Personas
	Control de teclado	Teclado Milesight (MS-K02)
	Fuente de alimentación	DC 48V 1.25A
	Consumo	≤6W(Sin HDD, PoE Deshabilitado)
	Condición de funcionamiento	Temperatura: 0°C~+40°C Humedad: 10%~90%
	Dimensiones	115mm(An)X115mm(P)X180mm(Al)
	Peso	1.5Kg
Garantía	36/60 meses	

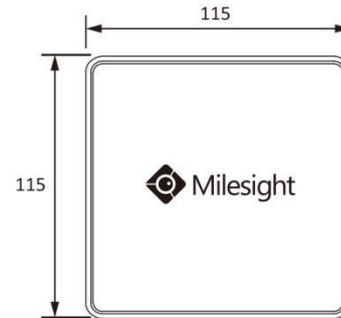
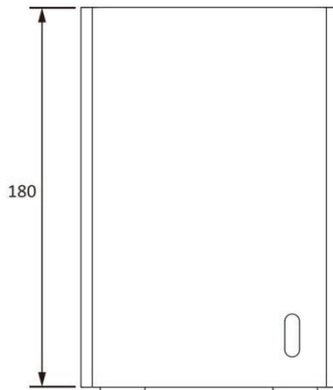


## Interfaces



1. Indicador LED 2. Alimentación 3. USB 4. HDMI 5. LAN 6. Puerto PoE 1/2/3/4 7. Alimentación 8. Orificio de Ventilación

## Diagramas de Estructura



Unidades: mm

## Convenciones de Nombres



Milesight Technology Co.,Ltd. | [www.milesight.com](http://www.milesight.com)

Contacto: [sales@milesight.com](mailto:sales@milesight.com) [support@milesight.com](mailto:support@milesight.com)

Dirección: 220 NE 51st Street,  
Oakland Park, Florida 33334, USA  
Tel: +1-800-561-0485

Dirección: 9F/901, Star Valley B/D Digital-ro  
9gil 99, Geumcheon-gu, Seoul, Korea  
Tel: +82-2-839-3335

Dirección: No.23 Wanghai Road,  
2nd Software Park, Xiamen, China  
Tel: +86-592-5922772

