



Servidor SecurOS™

Serie 170/175

Datasheet



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Rendimiento de 350 Mbps
- 28 TB RAW
- SecurOS™ VMS Preinstalado
- Procesador Intel® Core™ 9na Generación
- 256GB SSD
- Soporte Intel® QSV para descompresión de video
- 5 años de garantía NBD, KYHD

La línea de servidores de video de ISS provee plataformas seguras, robustas y escalables para soluciones de seguridad completas. Nuestros servidores tienen precargado SecurOS, el software de administración de video líder en la industria, para implementaciones rápidas y sencillas. Los servidores están diseñados bien sea para instalaciones pequeñas o de gran tamaño, con grandes requerimientos de cámaras y ancho de banda. Adicionalmente, los servidores están diseñados para ejecutar eficientemente los módulos de analíticas de video de ISS, y para soportar expansiones SAN/NAS.

SecurOS™ VMS NVR 170/175 es una poderosa plataforma de hardware, que puede ser montada en rack, diseñada para enfrentar los requerimientos más exigentes de video para la seguridad. La serie 170/175 es un conjunto de grabadores empresariales de video en red, diseñados para implementaciones de videovigilancia de pequeña a mediana escala y están optimizados para brindar un rendimiento de hasta 350 Mbps de grabación continua. Este servidor ofrece un desempeño rentable, de fácil implementación y confiabilidad, combinando videovigilancia, control de acceso, automatización de edificios, reconocimiento de placas y otros módulos de analíticas de video de ISS

Con los mejores componentes de su clase, los servidores SecurOS están diseñados para poner a su alcance el poder que necesita con un rendimiento en el que puede confiar. ISS prueba, sintoniza y garantiza que cada servidor soporte las instalaciones más difíciles.



SISTEMA

Windows	Windows 10 Pro
CPU	<i>Serie 170:</i> Intel® Core™ i5-9500 3.00 GHz (6 Núcleos / 6 Hilos) <i>Serie 175:</i> Intel® Core™ i7-9700K 3.60 GHz (8 Núcleos / 8 Hilos)
RAM	16GB (2 x 8GB) DDR4
OS Drive	<i>Serie 170 :</i> 1 x 256GB SSD <i>Serie 175 :</i> 2 x 256GB SSD
Almacenamiento	Hasta 28TB (SATA Drives)
RAID	JBOD, 0, 1, 5, 10
Salida de Video	2 x USB 3.1 Type-C
Network	1 x 1GbE; 1 x 10GbE RJ45
USB	Frente: 2 x USB 3.1 Type A, 1 x USB 3.1 Type C Posterior: 2 x USB 3.1 Type C
Garantía	5 años de garantía NBD, KYHD
Bahías de expansión	1 x Full-height PCIe x16 or 2 x Full-height PCIe x8 slots 1 x Full-height, Half-width PCIe x4 (En configuración predeterminada)
Accesorios Incluidos	Kit de Rieles

INFORMACIÓN TÉCNICA

Factor Forma	1U Raqueable
Bahías de Unidades OS	<i>Serie 170:</i> 1 x M.2 SSD <i>Serie 175:</i> 2 x M.2 SSD
Bahías de Unidades de Datos	2 x 3.5"
Fuente de Alimentación	2 x 550W
Entrada AC, VAC Frec.	100 VAC a 240 VAC
Temperatura de Operación	10°C a 35°C (50°F a 95°F)
Humedad de Operación	5% a 90% Sin condensación
Dimensiones (WxHxD)	482mm x 589.1mm x 42.8mm (18.98" x 23.19" x 1.68")
Peso	8.74 kg (19.27 lbs)
Rack	19" Rack estándar, Utiliza la profundidad completa del rack

INFORMACIÓN SOBRE PEDIDO

SOS-NVR - XXX - XXT

ISS NVR/Servidor Serie Almacenamiento
RAW

SecurOS™ 170 NVR SOS-NVR-170-4T, SOS-NVR-170-8T, SOS-NVR-170-12T, SOS-NVR-170-16T,
Número de Parte SOS-NVR-170-24T, SOS-NVR-170-28T

SecurOS™ 175 NVR SOS-NVR-175-4T, SOS-NVR-175-8T, SOS-NVR-175-12T, SOS-NVR-175-16T,
Número de Parte SOS-NVR-175-24T, SOS-NVR-175-28T

Opciones SOS-NVR-170-GPU-P620: *NVIDIA® Quadro® P620 GPU (Hasta 2 por NVR)*
Complementarias SOS-NVR-175-GPU-P620: *NVIDIA® Quadro® P620 GPU (Hasta 2 por NVR)*



Aspen Corporate Park 1480 U.S. Highway North Suite 202
Woodbridge, NJ 07095
+1 (732) 855-1111 | es.issivs.com