

170/175 Series

SecurOS® VMS NVR Servers



Hasta 350 Mbps de Rendimiento



Intel® Core™ 12th Generation Processor



Hasta 48TB de Almacenamiento



M.2 NVMe SSD OS Drive



16GB DDR4 RAM



Montaje en bastidor de 2U



Windows 11 Pro

Provee plataformas escalables, seguras y robustas para soluciones de video vigilancia y seguridad

La línea de NVR de ISS proporciona plataformas escalables, seguras y robustas para soluciones de seguridad de extremo a extremo. Está optimizada para ejecutar nuestra plataforma de inteligencia de video SecurOS®, líder en la industria, y está diseñada para implementaciones de pequeña a gran escala con un gran número de cámaras y requisitos de ancho de banda en mente. Además, los NVR están diseñados para ejecutar de manera eficiente módulos de análisis de video de ISS y admitir expansiones SAN/NAS.

La serie de NVR SecurOS® VMS 170/175 es una potente plataforma de hardware montada en bastidor, diseñada para enfrentar los requerimientos más exigentes para videoseguridad. Los modelos 170/175 son grabadores de video en red diseñados para

implementaciones de videovigilancia de pequeña a mediana escala y están optimizados para un rendimiento continuo de hasta 350 Mbps. Estos NVR proporcionan una solución completa de gestión, grabación y visualización de video en una sola unidad, para implementar fácilmente un sistema unificado que combina videovigilancia, control de acceso, automatización de edificios, reconocimiento automático de matrículas y otros módulos de análisis de video de ISS.

Componentes de primera clase con una garantía a la altura, el NVR SecurOS® está diseñado para brindarle la potencia que necesita con el rendimiento en el que puede confiar. ISS prueba, ajusta y garantiza que cada NVR resista las instalaciones más exigentes.



Servidores Empresariales de Video en Red, Diseñados para Implementaciones de Videovigilancia.

Especificaciones Técnicas

Windows	Windows 11 Pro
CPU	170 Series: Intel® Core™ i5-12400 (6 Núcleos, 12 Hilos) 175 Series: Intel® Core™ i7-12700 (12 Núcleos, 20 Hilos)
RAM	16GB (2 x 8GB) DDR4
Disco de Sistema Operativo	1 x 250GB M.2 NVMe SSD
Capacidad del disco	Hasta 40TB Raw (2 X 20TB, SATA Drives)
Conexiones de Red	1 x RJ45 1 Gbps
GPU	Intel® UHD Graphics 730
Salidas de Video	1 x HDMI 1 x DVI/D 1 x VGA
Garantía	Garantía en el sitio al siguiente día laboral por 5 años (Mantenga sus propios discos duros)
Accesorios Incluidos	Teclado y Ratón USB

Información Técnica

Factor de forma	Montaje en rack de 2U.
Bahías de disco duro	1 x M.2 NVMe SSD
Bahías de unidad de datos	2 x 3.5"
USB	Frente: 2 x USB 2.0 Posterior: 2 x USB 3.1 Gen 1; 4 x USB 2.0/1.1
Fuente de alimentación	2 x 350W
Entrada de CA Frecuencia VCA	100 VAC a 240 VAC
Temperatura de funcionamiento	10°C to 35°C (50°F to 95°F)
Humedad de funcionamiento	20% a 80% (sin condensación)
Dimensiones (AnxPrxAI)	429.3mm x 88.9mm x 457.2mm (16.9" x 3.5" x 18")
Dimensiones de envío (AnxPrxAI)	609.6 mm x 576.6 mm x 279.4 mm (24"x 22.7"x 11")
Peso máximo	9.51 kg (21 lb)

Información sobre pedido

SecurOS® Serie 170/175 Número de Pieza NVR	SOS-NVR - XXX - XXT
	<i>ISS NVR/Servidor Serie Almacenamiento bruto</i>
Complementos Opcionales	<ul style="list-style-type: none"> SOS-NVR-170-4T, SOS-NVR-170-8T, SOS-NVR-170-16T, SOS-NVR-170-24T, SOS-NVR-170-32T, SOS-NVR-170-40T, SOS-NVR-175-4T, SOS-NVR-175-8T, SOS-NVR-175-16T, SOS-NVR-175-24T, SOS-NVR-175-32T, SOS-NVR-175-40T <ul style="list-style-type: none"> SOS-NVR-170-GPU-T400, SOS-NVR-170-GPU-T1000B, SOS-NVR-175-GPU-T400, SOS-NVR-175-GPU-T1000

* Aplica términos y condiciones de la garantía emitida por el fabricante



ISS | INTELLIGENT VIDEO. DEFINED.®

Para más información dirígete a nuestra página web:
[issivs.com](https://www.issivs.com)

Asesorías, Demo y Ventas

contacto@issivs.com