

198 Series

SecurOS® Rugged NVRs



Diseñado por SecurOS® Video Intelligence Platform



Procesador Intel® Core™ 12ª Generación



Hasta 7.68TB SSD de Almacenamiento de Datos en Bruto



3 años Garantía de partes



Amplio rango de temperatura: -25°C a +60°C



Conformidad con EMC: CE/FCC Clase A, de acuerdo con EN 55032 y EN 55035



Windows 11 Pro

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

La serie SecurOS® Rugged NVR está diseñada para adaptarse a instalaciones en entornos adversos y ofrece una oferta de productos completa que es flexible y versátil para una variedad de aplicaciones. Las aplicaciones ideales para la serie SecurOS® Rugged incluyen entornos que requieren amplios rangos de temperatura de operación, resistencia a la vibración y al impacto, así como certificaciones EMC. Estos NVR son ideales para industrias como la militar, industrial, aeroespacial y estaciones de energía cuando se utilizan en entornos adversos y ubicaciones remotas.

Los NVR robustos están impulsados por la plataforma líder en la industria SecurOS® Video Intelligence y están diseñados tanto para la grabación de video

como para la ejecución de módulos de análisis de IA de SecurOS®. Los NVR ofrecen una solución empotrada sin ventilador alimentada por procesadores Intel® de 12ª generación para un rendimiento de alto nivel. La serie SecurOS® Rugged ofrece las soluciones adecuadas para respaldar proyectos con requisitos especiales de rendimiento y entornos adversos.

Con componentes de primera clase y una garantía a juego, el NVR SecurOS® Rugged está diseñado para proporcionar la potencia que necesita con un 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	<i>SOS-RGD-198-I3</i> Intel® Core™ i3-12100	<i>SOS-RGD-198-I5</i> Intel® Core™ i5-12400	<i>SOS-RGD-198-I7</i> Intel® Core™ i7-12700
RAM	<i>SOS-RGD-198-I3</i> 8GB	<i>SOS-RGD-198-I5</i> 16GB (2x 8GB)	<i>SOS-RGD-198-I7</i> 16GB (2x 8GB)
Disco de Sistema Operativo	1 x 250GB NVMe		
Capacidad del disco	Hasta 7.68TB SSD		
Conexiones de Red	1 x RJ45 1 Gbps		
GPU	Intel® UHD 770		
Salidas de Video	1 x DisplayPort 1 x VGA		
Garantía	3 años - Garantía de partes		

Información Técnica

Factor de forma	N/A
Bahías de unidades de sistema operativo	1 x M.2 NVME SSD
Bahías de unidad de datos	1 x SATA
USB	4 x USB 3.2 Gen1 2 x USB 2.0 ports
Fuente de alimentación	1 x 280W AC/DC Adaptador de Energia
Temperatura de funcionamiento	-25°C a 60°C
Humedad de funcionamiento	10% a 90% (sin condensación)
Dimensiones (AnxPrxAI)	240mm x 165mm x 63mm (9.45" x 6.49" x 2.48")
Dimensiones de envío (AnxPrxAI)	.
Peso máximo	2.5 kg (5.5lbs)
Clasificación de vibración	Funcionamiento, MIL-STD-810G, Método 514.6, Categoría 4
EMC	CE/FCC Clase A, de acuerdo con EN 55032 y EN 55035

Información sobre pedido

SecurOS® Serie 198 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-RGD-198-I3, SOS-RGD-198-I5, SOS-RGD-198-I7
	<ul style="list-style-type: none"> SSOS-RGD-198-M2-256G, SOS-RGD-198-M2-512G, SOS-RGD-198-M2-1T, SOS-RGD-198-M2-2T, SOS-RGD-198-M2-4T, SOS-RGD-198-M2-8T

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



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