



# SERIE 100



Procesador Intel® Core™ i7



Soporte Intel® QSV para descompresión de video



Unidad de estado sólido 256GB OS M.2



Hasta 16GB DDR4 de RAM



Tarjeta gráfica NVIDIA® para procesamiento de GPU



Estación de trabajo: SFF, Torre y Montaje en Rack



5 años de garantía NBD\*, KYHD

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

ISS, como líder en la provisión de sistemas de gestión y análisis de video nativo, presenta la **Serie 100** de estaciones de trabajo, una solución que se integra perfectamente con nuestro destacado software de gestión de video **SecurOS®**, líder en la industria.

Las estaciones de trabajo de la **Serie 100** están equipadas con procesadores Intel® Core™ i7 de 12.<sup>a</sup> y 13.<sup>a</sup> generación, ofreciendo un impresionante aumento del 30% en capacidad de procesamiento con respecto a generaciones previas. Estas estaciones de trabajo están respaldadas por potentes unidades de

procesamiento gráfico NVIDIA® para llevar a cabo el procesamiento de video de alta gama. Además, cuentan con la agilidad de un inicio rápido y la eficiencia de carga de aplicaciones, gracias a un SSD OS de 256 GB.

En el diseño de las estaciones de trabajo de **SecurOS®**, hemos priorizado brindar la potencia necesaria junto con un rendimiento en el cual puede confiar. Cada una de nuestras estaciones de trabajo es sometida a rigurosas pruebas y ajustes para garantizar su resistencia incluso en las condiciones de instalación más exigentes.



## Especificaciones

## Especificaciones Técnicas

	i7-14700	i7-14700k	i7-14700k
Windows	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
CPU	Intel® Core™ i7-13700 (16 núcleos, 24 hilos)	Intel® Core™ i7-13700 (16 núcleos, 24 hilos)	Intel® Core™ i7-12700K (12 núcleos, 20 hilos)
RAM	16GB (2x8GB) DDR5	16GB (2x8GB) DDR5	16GB (2x8GB) DDR5
Disco de Sistema Operativo	1 x 256GB M.2 NVMe SSD	1 x 256GB M.2 NVMe SSD	1 x 256GB M.2 NVMe SSD
Capacidad del disco	3.5" SATA	3.5" SATA	3.5" SATA
Conexiones de Red	1 x RJ45 1 Gbps	1 x RJ45 1 Gbps	1 x RJ45 1 Gbps
GPU	NVIDIA® T400 GPU	NVIDIA® T1000 GPU	NVIDIA® RTX™ A4000 GPU
Salidas de Video	GPU: 3 x mini DisplayPort MB: 3 x DisplayPort	GPU: 4 x mini DisplayPort MB: 3 x DisplayPort	GPU: 4 x DisplayPort MB: 2 x DisplayPort
Garantía	Garantía en el sitio al siguiente día laboral por 5 años	Garantía en el sitio al siguiente día laboral por 5 años	Garantía en el sitio al siguiente día laboral por 5 años
Accesorios Incluidos	Teclado y ratón USB.	Teclado y ratón USB.	Teclado y ratón USB.

## Información Técnica

Factor de forma	Factor de forma pequeño.	Factor de forma pequeño.	Torre
Bahías de disco duro	1 x 3.5", 1 x M.2 SSD	1 x 3.5", 1 x M.2 SSD	1 x 3.5", 1 x M.2 SSD
USB	Frente: 2 x USB 3.1 Gen 1, 2 x USB 2.0 Posterior: 2 x USB 3.1 Gen 1, 2 x USB 2.0	Frente: 2 x USB 3.1 Gen 1, 2 x USB 2.0 Posterior: 2 x USB 3.1 Gen 1, 2 x USB 2.0	Frente: 1 x USB 3.0, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0 Type-C Posterior: 4 x USB 3.0, 2 x USB 2.0
Fuente de alimentación	200W	200W	850W
Entrada de CA Frecuencia VCA	100 VAC a 240 VAC	100 VAC a 240 VAC	100 VAC a 240 VAC
Temperatura de funcionamiento	5°C to 35°C (41°F to 95°F)	5°C to 35°C (41°F to 95°F)	0°C to 35°C (32°F to 95°F)
Humedad de funcionamiento	20% a 80% (sin condensación)	20% a 80% (sin condensación)	10% a 80% (sin condensación)
Dimensiones (AnxPrxAI)	97mm x 292mm x 290mm (3.7" x 11.5" x 11.4")	97mm x 292mm x 290mm (3.7" x 11.5" x 11.4")	175.0mm x 434.8mm x 359.9mm (6.89" x 17.12" x 14.17")
Dimensiones de envío (AnxPrxAI)	482.6mm x 406.4mm x 254mm (19" x 16" x 10")	482.6mm x 406.4mm x 254mm (19" x 16" x 10")	175.0mm x 434.8mm x 359.9mm (6.89" x 17.12" x 14.17")
Peso máximo	5.14 kg (11.42 lbs)	5.14 kg (11.42 lbs)	9.10 kg (20.06 lbs)
Seguridad y emisiones	Energy Star, CEC, CECP, FCC, UL	Energy Star, CEC, CECP, FCC, UL	Energy Star, CEC, CECP, FCC, UL

## Información sobre pedido

SecurOS® Serie 100  
Número de Pieza NVR

**SOS-NVR - XXX - XXT**

ISS NVR/Servidor Serie Almacenamiento bruto

• SOS-WS-100-P400-S, SOS-WS-100-T1000-S, SOS-WS-100-A4000-T

\* 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](http://issivs.com)

Asesorías, Demo y Ventas  
[infolatam@issivs.com](mailto:infolatam@issivs.com)