

Grabadora **AXIS Camera Station S1132 Tower**

Servidor y cliente listos para su instalación con vigilancia de alta definición

La grabadora AXIS Camera Station S1132 Tower consiste en un servidor y un cliente listos para usar, en formato de torre, y está validada para supervisión y una grabación fiables en ultra alta definición. Viene preconfigurada y precargada con AXIS Camera Station, incluidas las licencias para 32 canales, así como todo el software necesario. La configuración del sistema se puede importar fácilmente desde Espacio de diseño de AXIS y AXIS Camera Station permite a los usuarios aprovechar la amplia gama de dispositivos de videovigilancia de Axis. Con fuentes de alimentación y unidades de disco duro de nivel empresarial redundantes, el sistema operativo almacenado en una unidad de estado sólido (SSD) y la recuperación de sistema operativo integrada, AXIS S1132 Tower ofrece alto rendimiento y fiabilidad para su sistema.

- > **Opciones de almacenamiento flexibles, incluido RAID**
- > **Optimizada para los productos de red Axis**
- > **Configuración rápida del sistema y funcionamiento intuitivo**
- > **Validada con amplia compatibilidad**
- > **Licencias de AXIS Camera Station incluidas**



Grabadora AXIS Camera Station S1132 Tower

Modelos	AXIS S1132 Tower 32 TB AXIS S1132 Tower 64 TB	Transmisión de vídeo	Visualización en directo: 1 transmisión x 4K a 30 imágenes por segundo 4 vistas divididas x 1080p a 30 imágenes por segundo 9 vistas divididas x 720p a 15 imágenes por segundo 24 vistas divididas x 360p a 15 imágenes por segundo Cualquier combinación de lo anterior para el máximo de dos monitores 4K Reproducción: Compatible con un monitor con los mismos escenarios divididos que en la visualización en directo.
Licencias	32 licencias principales de AXIS Camera Station y asociadas al hardware. Se pueden actualizar con otras licencias que se venden por separado.	Grabando	Apto para grabar hasta 48 canales de vídeo con una velocidad de grabación total de hasta 384 Mbit por segundo.
Escalabilidad del sistema	Habilitado para un máximo de 48 canales de vídeo y 96 puertos sistema	General	
Hardware		Sistema operativo	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Recuperación de sistema operativo integrada: sí Unidad de sistema operativo: SSD
Procesador	Intel® Core™ i3	Condiciones de funcionamiento	De 10 °C a 35 °C Humedad relativa del 10 al 80 % (sin condensación)
Memoria	16 GB (2x8 GB)	Condiciones de almacenamiento	De -40 °C a 65 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Almacenamiento	S1132 Tower 32 TB HDD de categoría empresarial intercambiables en funcionamiento Total de ranuras HDD: 8 Ranura para HDD libre: 4 Almacenamiento listo para utilizarse: 24 TB con RAID 5 Capacidad lista para utilizarse sin RAID: 32 TB (4x8 TB) S1132 Tower 64 TB HDD de categoría empresarial intercambiables en funcionamiento Total de ranuras HDD: 8 Ranura para HDD libre: 0 Almacenamiento listo para utilizarse: 56 TB con RAID 5 Capacidad lista para utilizarse sin RAID: 64 TB (8x8 TB)	Homologaciones	EMC EN 55032 Clase A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-3(A)/NMB-3(A), RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A, VCCI Clase A, KC KN 32 Clase A, KC KN 35 Seguridad IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, NOM, BSMI, EAC
RAID	Nivel RAID de fábrica: 5 Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, JBOD	Dimensiones	218 x 603 x 430 mm
Tarjeta gráfica	Nvidia® Quadro®	Peso	S1132 32 TB 22,9 kg S1132 64 TB 26,5 kg
Alimentación	2 fuentes de alimentación redundantes, reemplazables en funcionamiento, de 495 W (incluidas) (100 - 240 V CA, 50/60 Hz, 6,5 - 3,0 A)	Accesorios incluidos	2 cables de alimentación para enchufe de pared C13, 2 adaptadores de Mini DisplayPort™ a DisplayPort™
Conectores	Parte delantera: 1 USB 3.1 Parte posterior: 2 USB 3.1 4 USB 2.0 2 Ethernet (RJ45) 1 GbE 3 Mini DisplayPort™ (se recomiendan dos monitores como máximo)	Accesorios opcionales	Paneles de control y joysticks de Axis Para obtener información sobre otros accesorios, consulte axis.com
Vídeo		Garantía	Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty

AXIS Camera Station

Para conocer más detalles sobre las características y funciones de AXIS Camera Station, consulte su ficha técnica en axis.com

Responsabilidad medioambiental:
axis.com/environmental-responsibility