

AXIS Camera Station S1148 Recorder

Servidor listo para su instalación con vigilancia de alta definición

La grabadora AXIS Camera Station S1148 Recorder es un servidor montado en bastidor listo para su instalación y certificado para proporcionar una grabación fiable en ultra alta definición. Para una instalación rápida y sencilla, la AXIS S1148 incluye el software de gestión de vídeo AXIS Camera Station con licencias para 48 canales y todos los programas del sistema necesarios ya instalados y configurados. La configuración del sistema se puede importar fácilmente desde AXIS Site Designer y AXIS Camera Station permite a los usuarios sacar el máximo partido de la amplia cartera de dispositivos de videovigilancia de Axis. Con fuentes de alimentación y discos duros de nivel empresarial redundantes, el sistema operativo almacenado en una unidad de estado sólido (SSD) y la capacidad de almacenamiento ampliable, el AXIS S1148 proporciona alto rendimiento y fiabilidad para su sistema.

- > **Fácil de instalar**
- > **Licencias de AXIS Camera Station incluidas**
- > **Totalmente compatible con los productos de Axis**
- > **Disponible con almacenamiento de 24 TB/ 64 TB/ 144 TB**
- > **Garantía de 5 años**



AXIS Camera Station S1148 Recorder

Modelos	S1148 24 TB S1148 64 TB S1148 140 TB	Conectores	Parte delantera: 1 USB 3.1 tipo C 2 USB 2.0 1 VGA Parte posterior: 2 USB 3.1 2 Ethernet (RJ45) 1 GbE 1 VGA 1 puerto serie
Licencias	48 licencias principales de AXIS Camera Station y asociadas al hardware. Se pueden actualizar con otras licencias que se venden por separado.		
Escalabilidad del sistema	Habilitado para un máximo de 64 canales de vídeo y 128 puertas sistema		
Hardware			
Procesador	Intel® Xeon® Silver	Vídeo	
Memoria	S1148 24 TB 8 GB S1148 64 TB 16 GB S1148 140 TB 32 GB	Transmisión de vídeo	No apto para visualización local de vídeo. Recomendado para uso con estaciones de trabajo AXIS.
Almacenamiento	S1148 24 TB HDD de categoría empresarial intercambiables en funcionamiento Total de ranuras HDD: 8 Ranura para HDD libre: 2 Almacenamiento listo para utilizarse: 20 TB con RAID 5 Capacidad lista para utilizarse sin RAID: 24 TB (6x4 TB) S1148 64 TB HDD de categoría empresarial intercambiables en funcionamiento Total de ranuras HDD: 12 Ranura para HDD libre: 4 Almacenamiento listo para utilizarse: 56 TB con RAID 5 Capacidad lista para utilizarse sin RAID: 64 TB (8x8 TB) S1148 140 TB HDD de categoría empresarial intercambiables en funcionamiento Total de ranuras HDD: 12 Ranura para HDD libre: 0 Almacenamiento listo para utilizarse: 120 TB con RAID 6 Capacidad lista para utilizarse sin RAID: 144 TB (12x12 TB) ^a	Grabando	Apto para grabar hasta 64 canales de vídeo con una velocidad de grabación total de hasta 512 Mbit por segundo.
RAID	S1148 24 TB Nivel RAID de fábrica: 5 Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10 S1148 64 TB Nivel RAID de fábrica: 5 Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10 S1148 140 TB Nivel RAID de fábrica: 6 Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10	General	
Alimentación	S1148 24 TB 2 fuentes de alimentación redundantes, reemplazables en funcionamiento, de 495 W (incluidas) (100-240 V CA, 6,5 - 3 A, 50/60 Hz) S1148 64 TB 2 fuentes de alimentación redundantes, reemplazables en funcionamiento, de 750 W (incluidas) (100-240 V CA, 10 - 5 A, 50/60 Hz) S1148 140 TB 2 fuentes de alimentación redundantes, reemplazables en funcionamiento, de 750 W (incluidas) (100-240 V CA, 10 - 5 A, 50/60 Hz)	Sistema operativo	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Recuperación de sistema operativo integrada: sí Unidad de sistema operativo: SSD de 240 GB
		Condiciones de funcionamiento	De 10 °C a 35 °C Humedad relativa del 20 al 80 % (sin condensación)
		Condiciones de almacenamiento	De -40 °C a 65 °C
		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
		Dimensiones	681 x 482 x 87 mm, chasis 2U
		Peso	S1148 24 TB 20,3 kg S1148 64 TB 22,3 kg S1148 140 TB 26,5 kg
		Accesorios incluidos	Carriles en bastidor, 2 cables de alimentación de C13 a C14 para bastidor PDU (cables de alimentación a enchufe de pared no incluidos)
		Accesorios opcionales	Estaciones de trabajo de Axis Para obtener información sobre otros accesorios, consulte axis.com
		Garantía	Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty

a. Antes del segundo trimestre de 2020: 140 TB (14x10 TB)

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