

## AXIS Camera Station S2224 Appliance

### Grabadora todo en uno con switch PoE para vigilancia UHD

El AXIS Camera Station S2224 Appliance es una solución de grabación todo en uno con switch PoE integrado y controlable, diseñado para ofrecer una videovigilancia fiable de alta definición con una resolución de hasta 4K. Para una instalación rápida y sencilla, el AXIS S2224 incluye el software de gestión de vídeo AXIS Camera Station con licencias para 24 canales y todos los programas del sistema necesarios ya instalados y configurados. AXIS Camera Station ofrece una intuitiva interfaz de usuario que permite a los usuarios sacar el máximo partido de la amplia gama de cámaras de videovigilancia y otros productos IP de Axis. Gracias al sistema operativo almacenado en una unidad de estado sólido (SSD) y a la garantía de 5 años, el AXIS S2224 es una fiable solución de videovigilancia.

- > **Solución todo en uno con switch PoE integrado**
- > **Vigilancia de alta definición con una resolución de hasta 4K**
- > **Licencias de AXIS Camera Station incluidas**
- > **Totalmente compatible con los productos de Axis**



## AXIS Camera Station S2224 Appliance

<b>Licencias</b>	24 licencias principales de AXIS Camera Station y asociadas al hardware. Se pueden actualizar con otras licencias que se venden por separado.	<b>General</b>	
<b>Escalabilidad del sistema</b>	Habilitado para un máximo de 24 canales de vídeo y 48 puertas sistema	<b>Sistema operativo</b>	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Recuperación de sistema operativo: sí Unidad de sistema operativo: SSD de 120 GB
<b>Hardware</b>		<b>Seguridad</b>	Compatibilidad de seguridad para unidad de sistema operativo cifrada y unidad de grabación Módulo de plataforma de confianza con certificación FIPS 140-2 de nivel 2 (TPM 2.0)
<b>Procesador</b>	Intel® Core™ i5	<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De 0 °C a 40 °C Humedad relativa: del 10 al 90 % (sin condensación)
<b>Memoria</b>	8 GB	<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 65 °C
<b>Almacenamiento</b>	HDD para videovigilancia Total de ranuras HDD: 4 Ranura para HDD libre: 2 Almacenamiento listo para utilizarse: 12 TB (2x6 TB)	<b>Homologaciones</b>	EMC CNS 13438, EAC, EN 55024, EN 55032 Clase A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-003 Clase A, KC KN32 Clase A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A, VCCI Clase A Seguridad IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1, IS 13252
<b>RAID</b>	Nivel RAID de fábrica: No configurado Niveles RAID: 0, 1, 10	<b>Dimensiones</b>	476 x 440 x 45 mm, chasis 1U
<b>Switch</b>	24 puertos integrados, 260 W de potencia disponible total Alimentación a través de Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, clase 4	<b>Peso</b>	11 kg
<b>Tarjeta gráfica</b>	Intel® HD Graphics	<b>Accesorios incluidos</b>	Guías de bastidor, cable de alimentación
<b>Alimentación</b>	Máx. 520 W, 260 W PoE dedicados 100 - 240 V CA, 6,5-2,5 A, 50/60 Hz	<b>Accesorios opcionales</b>	Unidad de disco duro de videovigilancia de 6 TB disponible en Axis Estaciones de trabajo de Axis Protección de sobretensiones Ethernet Axis Para obtener información sobre otros accesorios, consulte <a href="http://axis.com">axis.com</a> .
<b>Conectores</b>	<b>Parte delantero:</b> 1 USB 3.0 1 entrada de línea de audio 1 salida de línea de audio <b>Interruptor de la parte posterior:</b> 24 puertos de PoE de 10/100 Mbps 1 SFP 10/100/1000 Mbps 1 RJ45 10/100/1000 Mbps <b>Servidor de la parte posterior:</b> 1 RJ45 10/100/1000 Mbps 2 USB 2.0 1 Displayport™ 1 puerto HDMI™	<b>Garantía</b>	<b>Grabador y disco duro:</b> Garantía de 5 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Vídeo</b>			
<b>Transmisión de vídeo</b>	Visualización en directo: 1 pantalla de transmisión de 4K 4 vistas divididas x 1080 p Hasta 24 cámaras en vista dividida Admite dos monitores, se recomienda un monitor de 4K como máximo <b>Reproducción:</b> Admite los mismos escenarios divididos que en la visualización en directo Solo admite un monitor La reproducción a altas velocidades puede afectar al rendimiento del vídeo.		
<b>Grabación</b>	Apto para grabar hasta 24 canales de vídeo con una velocidad de grabación total de hasta 384 Mbit por segundo.		

## AXIS Camera Station

Para conocer más detalles sobre las características y funciones de AXIS Camera Station, consulte su ficha técnica en [axis.com](http://axis.com)