

Equipo **AXIS Camera Station S2224**

Grabador todo en uno con switch PoE integrado de 24 canales para videovigilancia de alta definición

El equipo AXIS Camera Station S2224 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 hardware de 3 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**



Equipo AXIS Camera Station S2224

Licencias	Incluye 24 licencias Core Device para AXIS Camera Station	1 SFP 10/100/1000 Mbps
Procesador	Intel® Core i5	1 RJ45 10/100/1000 Mbps
Memoria	8 GB de RAM	Servidor de la parte posterior:
Almacenamiento	12 TB (2 x 6 TB) HDD para videovigilancia Almacenamiento adicional: 2 ranuras libres	1 RJ45 10/100/1000 Mbps
Switch	24 puertos integrados, 260 W potencia disponible total Alimentación a través de Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, clase 4	2 USB 2.0
Tarjeta gráfica	Intel® HD Graphics 630	1 Displayport™
Sistema operativo	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Recuperación de sistema operativo: sí Unidad de sistema operativo: SSD de 120 GB	1 puerto HDMI
Retransmisión de video	Vista 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 Reproducción: Admite los mismos escenarios divididos que en la Vista en directo Solo admite un monitor	Condiciones de funcionamiento
Grabación	Apto para grabar con una velocidad de grabación total de hasta 384 Mbit por segundo	De 0 °C a 40 °C Humedad relativa: del 10 al 90 % (sin condensación)
Alimentación	Máx. 520 W, 260 W PoE dedicados 100 - 240 V CA, 6,5-2,5 A, 50/60 Hz	Condiciones de almacenamiento
Conectores	Parte delantera: 1 USB 3.0 1 entrada de línea de audio 1 salida de línea de audio Interruptor de la parte posterior: 24 puertos de PoE de 10/100 Mbps	De -40 °C a 65 °C
		Homologaciones
		EMC CNS 13438, EAC, EN 55024, , 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, marca KC, UL 62368-1
		Dimensiones
		476 x 440 x 45 mm, chasis 1U
		Peso
		11 kg
		Accesorios incluidos
		Guías de bastidor, cable de alimentación
		Accesorios opcionales
		Unidad de disco duro de videovigilancia de 6 TB disponible en Axis Estaciones de trabajo de Axis Axis Ethernet surge protector Para obtener información sobre otros accesorios, consulte axis.com
		Garantía
		Para obtener más información sobre la garantía de Axis de 3 años y la opción de garantía AXIS ampliada, visite 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