

## AXIS Camera Station S9302 Workstation

### Eficaz estación de trabajo Plug and Play

Se ha probado y validado con muchos productos de Axis. Esta eficaz estación de trabajo puede utilizarse como cliente si se conecta al servidor o como servidor si se utiliza en combinación con la serie AXIS S30. Admite hasta cuatro monitores de resolución 4K para que la vista general sea óptima. Tiene un tamaño reducido, por lo que es perfecta cuando el espacio es limitado. Tiene el software de cliente de AXIS Camera Station ya instalado. Además, el asistente de instalación de AXIS Recorder Toolbox integrado garantiza que la instalación sea rápida y sencilla. También incluye la sustitución de hardware in situ al siguiente día laborable, una garantía de 5 años y un punto de contacto de asistencia.

- > **Solución potente y escalable**
- > **Admite hasta cuatro monitores 4K**
- > **Software de cliente de AXIS Camera Station incluido**
- > **Completa asistencia y 5 años de garantía**



# AXIS Camera Station S9302 Workstation

## Hardware

Procesador	Procesador Intel® Core™
Flash	16 GB (2x 8 GB) <sup>a</sup>
Tarjeta gráfica	Intel® UHD Graphics
Alimentación	300 W 80+ Platinum (100–240 V CA, 4,2 A, 50/60 Hz)
Conectores	Parte delantera: 1 toma de audio universal 2 USB 2.0 1 USB 3.2 1 puerto USB 3.2 gen 2 puertos USB-C Parte posterior: 1 toma de audio universal 1 DisplayPort™ 1.4a 1 cabezal para botón de encendido remoto 4 USB 3.2 2 USB 2.0 1x Ethernet RJ45 3 Mini DisplayPort™ 1.4

## Vídeo

Transmisión de vídeo	Vista en vivo: 1 flujo 4K a 30 imágenes por segundo 4 vistas divididas 1080p a 30 imágenes por segundo 9 vistas divididas 720p a 30 imágenes por segundo 16 vistas divididas 360p a 15 imágenes por segundo 25 vistas divididas 360p a 15 imágenes por segundo 36 vistas divididas 360p a 15 imágenes por segundo Cualquier combinación de lo anterior para un máximo de cuatro monitores 4K, de los que solo dos pueden reproducir flujos a 30 imágenes por segundo. Reproducción: Admite los mismos escenarios divididos que en la visualización en directo. La reproducción a altas velocidades puede afectar al rendimiento del vídeo.
----------------------	--

## Homologaciones

Cadena de suministro	Cumple los requisitos de TAA
EMC	EN 55032 Clase B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Parte 2 y 15 Clase B, ISED ICES-003 Clase B, RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B, KS C 9832 Clase B, KS C 9835, VCCI 32-1 Clase B, BSMI

Seguridad	IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998
Ciberseguridad	FIPS 140

## Ciberseguridad

Documentación	Guía de seguridad de AXIS Camera Station Política de gestión de vulnerabilidades de Axis Axis Security Development Model Para descargar documentos, vaya a <a href="https://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> Para obtener más información sobre el servicio de asistencia para ciberseguridad de Axis, vaya a <a href="https://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a> .
---------------	---

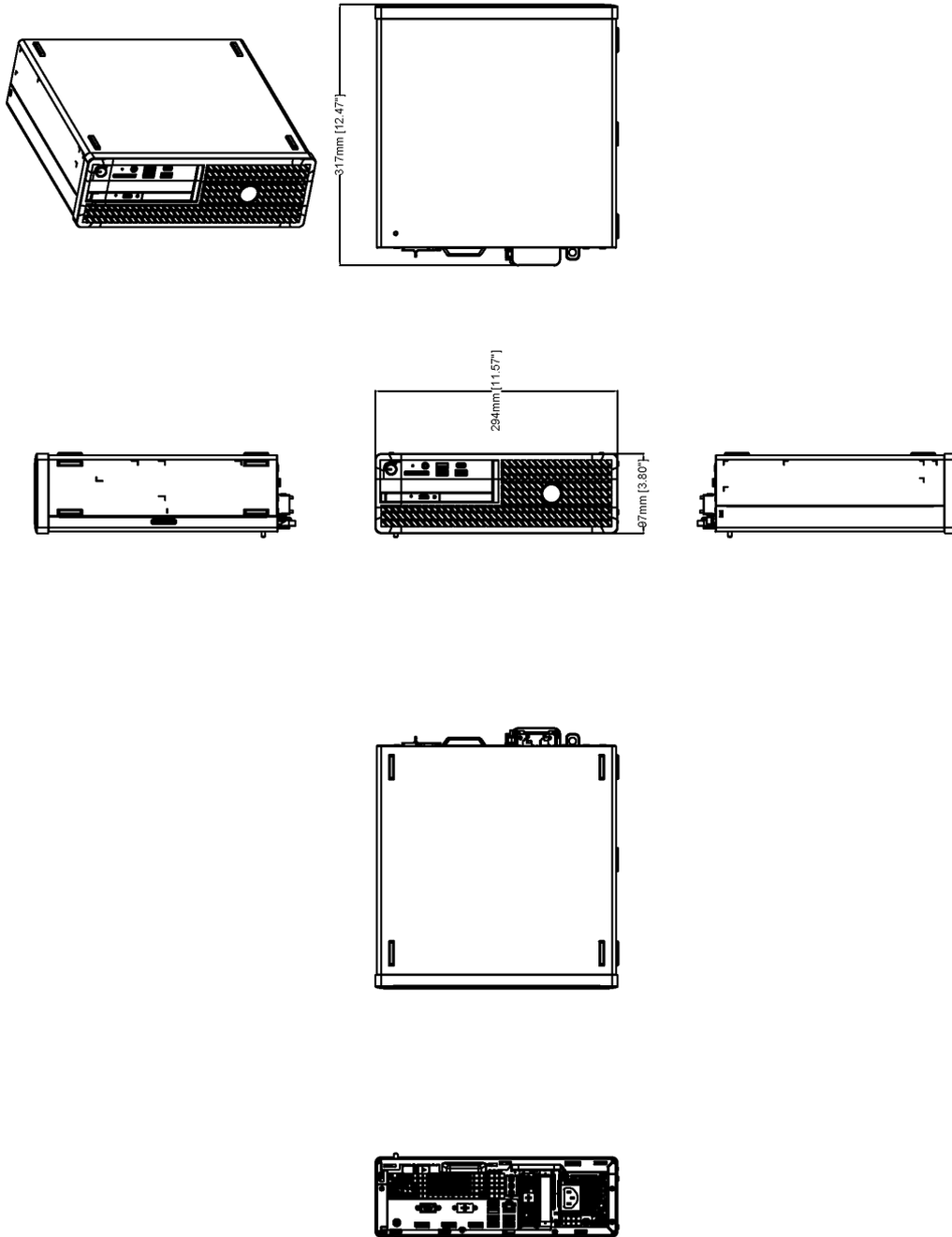
## General

Sistema operativo	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 Recuperación de sistema operativo integrada: sí Unidad del sistema operativo: SSD de 256 GB
Seguridad	Compatibilidad con unidades de sistema operativo cifradas Módulo de plataforma de confianza con certificación FIPS 140-2 de nivel 2 (TPM 2.0)
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 45 °C (de 32 °F a 113 °F) Humedad relativa del 20 al 80 % (sin condensación)
Condiciones de almacenamiento	De -40 °C a 65 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Dimensiones	290 x 93 x 293 mm
Peso	4,5 kg
Accesorios incluidos	3 adaptadores de Mini DisplayPort™ a DisplayPort™ Cable de alimentación con cable para pared
Accesorios opcionales	Paneles de control y joysticks de Axis Para obtener más información sobre accesorios, consulte <a href="https://axis.com">axis.com</a>
Servicios	Soporte in situ al siguiente día laborable
Garantía	Garantía de 5 años; consulte <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Control de exportaciones	Este producto está sujeto a las normas de control de exportaciones y debe cumplir siempre las normativas aplicables, tanto nacionales como internacionales, de control de exportaciones o reexportaciones.

a. Unidades producidas antes del 1 de septiembre de 2024: 8 GB (2x 4G)

## AXIS Camera Station

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



Revision	v.01	Revision date	2022-12-05
Paper size	A4	Release date	2022-12-05
Created by	MS	Scale	1:7

© 2022 Axis Communications

**AXIS**<sup>®</sup> COMMUNICATIONS  
www.axis.com  
**AXIS S9302**