

AXIS TP1001-E Wall-and-Pole Mount

Soporte robusto para cámaras domo

Con este soporte de pared y poste, los instaladores pueden elegir entre utilizar un conector RJ45 o IDC (contacto de desplazamiento de aislamiento) para la instalación. Cuenta con un cable incorporado con un conector RJ45 Ethernet con clasificación IP66 para facilitar la instalación y evitar la entrada de agua y polvo a la cámara. Fabricado con material resistente a impactos y preparado para exteriores, AXIS TP1001-E es adecuado tanto para ambientes interiores como exteriores. Girando el soporte de montaje, es posible convertir el AXIS TP1001-E de soporte de pared a soporte de poste (requiere AXIS Steel Straps TX30). El soporte de montaje también se puede usar para montaje en esquinas con un accesorio opcional.

- > **Resistente, con clasificación IK10**
- > **Para uso en interiores y exteriores**
- > **Conexión versátil con conector IDC**
- > **Conector RJ45 IP66 integrado**
- > **Garantía de 5 años**



AXIS TP1001-E Wall-and-Pole Mount

Homologaciones

Marcas de productos

CSA, UL/cUL, UKCA, CE, KC, VCCI, RCM

Cadena de suministro

Cumple los requisitos de TAA

EMC

CISPR 35, CISPR 32 Clase A, EN 55035,
EN 55032 Clase A, EN 50121-4, EN 61000-6-1,
EN 61000-6-2

Australia/Nueva Zelanda:

RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A

Canadá: ICES-3(A)/NMB-3(A)

Japón: VCCI Clase A

Corea: KS C 9835, KS C 9832 Clase A

EE. UU.: FCC Parte 15 Subparte B Clase A

Ferrocarril: IEC 62236-4

Seguridad

CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1 ed. 3,

IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Entorno

IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6,
IEC 60068-2-27, IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262
IK10, NEMA 250 Tipo 4X, MIL-STD 810G 509.5

General

Productos compatibles

Cámaras compatibles con kits colgantes específicos con
montura de rosca NPS de 1,5", como:

AXIS P3255-LVE camera

AXIS Q3538-LVE camera

AXIS P3727-PL camera

Para obtener una lista completa de cámaras
compatibles, vaya a axis.com/products/axis-tp1001-e-wall-and-pole-mount#compatible-products

Carcasa

Clasificación IP66, NEMA 4X e IK10

carcasa de aluminio revestido con polvo

Color: blanco NCS S 1002-B

Montaje

Parte trasera: Orificio para cables

Base: entradas laterales de conductos M25 (3/4")

Conectores

Salida: Ethernet RJ45 (macho)

Entrada: cable Ethernet RJ45 (hembra), IDC

Condiciones de funcionamiento

De -50 °C a 65 °C (de -58 °F a 149 °F)

Humedad relativa del 10 % al 100 % (sin condensación)

Condiciones de almacenamiento

De -40 °C a 65 °C (de -40 °F a 149 °F)

Humedad relativa del 10 al 100 % (sin condensación)

Dimensiones

Para conocer las dimensiones totales del producto,
consulte el plano de dimensiones de esta ficha técnica.

Peso

2164 g (4,8 lb)

Carga máxima: 40 kg (88,2 lib.)

Contenido de la caja

Soporte, soporte de pared, guía de instalación, bridas
para cables, herramienta de montaje RJ45

Accesorios opcionales

AXIS ACI Conduit Adapters

Soporte de esquina AXIS T91A64

AXIS Steel Straps TX30 570 mm

AXIS Steel Straps TX30 1450 mm

Para obtener más información sobre accesorios, vaya a
axis.com/products

Garantía

Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty

Números de pieza

Disponible en axis.com/products/axis-tp1001-e-wall-and-pole-mount#part-numbers

Sostenibilidad

Control de sustancias

Sin PVC

Materiales

Análisis de minerales conflictivos conforme a las
directrices de la OCDE

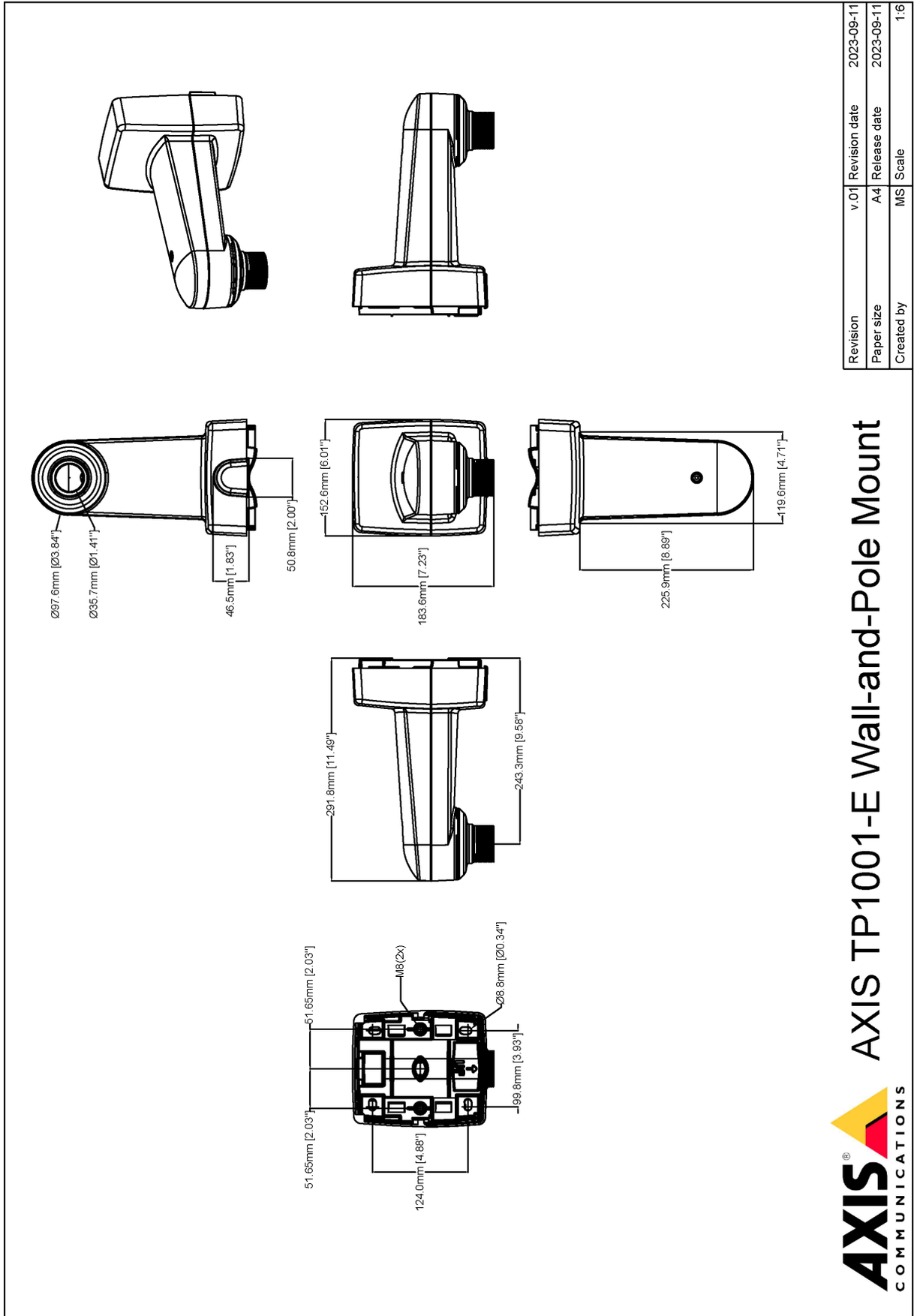
Para obtener más información sobre la sostenibilidad en
Axis, vaya a axis.com/about-axis/sustainability

Responsabilidad medioambiental

axis.com/environmental-responsibility

Axis Communications es firmante del Acuerdo Mundial de las Naciones Unidas, obtenga más información en *unglobalcompact.org*

Esquemas de dimensiones



Revision	v.01	Revision date	2023-09-11
Paper size	A4	Release date	2023-09-11
Created by	MS	Scale	1:6

© 2023 Axis Communications

AXIS COMMUNICATIONS
AXIS TP1001-E Wall-and-Pole Mount

www.axis.com

