

AXIS TQ5001-E Wall-and-Pole Mount

Support robuste pour caméras PTZ

Avec cette fixation murale et sur poteau, les installateurs peuvent choisir d'utiliser un connecteur RJ45 ou IDC (Insulation-Displacement Contact) pour l'installation. Il est doté d'un câble intégré avec un connecteur Ethernet RJ45 certifié IP66 qui facilite l'installation et empêche l'eau et la poussière de pénétrer dans la caméra. Fabriqué à partir d'un matériau résistant aux chocs et compatible avec une utilisation en extérieur, le système AXIS TQ5001-E convient aux environnements intérieurs et extérieurs. En basculant le support de fixation de l'AXIS TQ5001-E, il est possible de passer d'une fixation murale à un montage sur poteau (des sangles AXIS Steel Straps TX30 sont requises à cet effet). Le support convient également au montage en angle avec un accessoire en option.

- > **Robuste, certifié IK10**
- > **pour une utilisation à l'intérieur et à l'extérieur**
- > **Connexion polyvalente avec connecteur IDC**
- > **Connecteur RJ45 certifié IP66 intégré**
- > **Garantie de 5 ans**



AXIS TQ5001-E Wall-and-Pole Mount

Agréments

Marquages de produit

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

Chaîne d'approvisionnement

Conforme aux exigences de la TAA

CEM

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

Australie/Nouvelle-Zélande :

RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A

Canada : ICES-3(A)/NMB-3(A)

Japon : VCCI Classe A

Corée : KS C 9835, KS C 9832 Classe A

États-Unis : FCC partie 15 - sous-partie B, Classe A

Transport ferroviaire : IEC 62236-4

Protection

CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3,

IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Environnement

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 Type 4X, MIL-STD 810G 509.5

Général

Produits pris en charge

Série AXIS P55

AXIS P56 Series

Série AXIS Q37

Série AXIS Q60

AXIS Q61 Series

Pour obtenir la liste complète des caméras compatibles,
rendez-vous sur axis.com/products/axis-tq5001-e-wall-and-pole-mount#compatible-products

Boîtier

Certification IP66, NEMA 4X et IK10
boîtier en aluminium chromaté laqué
Couleur : blanc NCS S 1002-B

Fixation

Arrière : perforation pour câble

Bas : Entrées latérales pour conduit 3/4" (M25)

Connecteurs

Sortie : IP66, RJ45 Ethernet (mâle)

Entrée : RJ45 Ethernet (femelle), IDC

Conditions de fonctionnement

-50 °C à 65 °C (-58 °F à 149 °F)

Humidité relative de 10 à 100 % (sans condensation)

Conditions de stockage

-40 °C à 65 °C (-40 °F à 149 °F)

Humidité 10 à 100 % HR (sans condensation)

Dimensions

Pour obtenir les dimensions du produit dans son ensemble, voir le plan coté dans cette fiche technique.

Poids

1960 g (4,3 lb)

Charge maximale : 40 kg (88,2 li)

Contenu de la boîte

Montage, support mural, guide d'installation, attaches de câble, outil de montage RJ45

Accessoires en option

AXIS ACI Conduit Adapters

Support d'angle AXIS T91A64

AXIS Steel Straps TX30 570 mm

AXIS Steel Straps TX30 1450 mm

Pour en savoir plus sur les accessoires, rendez-vous sur axis.com/products

Garantie

Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty

Références

Disponible sur axis.com/products/axis-tq5001-e-wall-and-pole-mount#part-numbers

Écoresponsabilité

Contrôle des substances

Sans PVC

Matériaux

Vérification conformément aux lignes directrices de l'OCDE concernant le devoir de diligence pour les chaînes d'approvisionnement en minerais provenant de zones de conflit

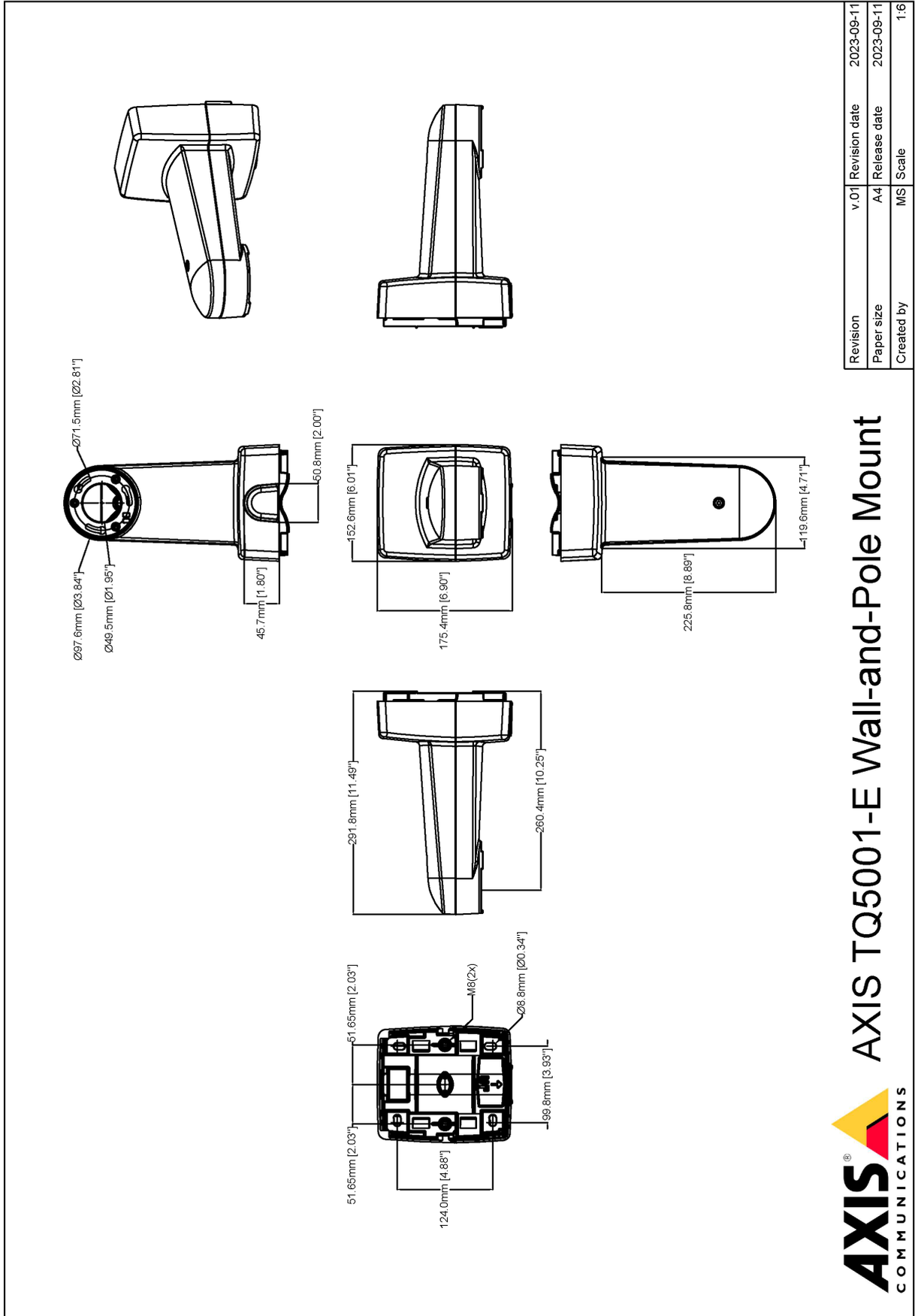
Pour en savoir plus sur le développement durable chez Axis, rendez-vous sur axis.com/about-axis/sustainability

Responsabilité environnementale

axis.com/environmental-responsibility

Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies ; pour en savoir plus, accédez à unglobalcompact.org

Plan coté



AXIS COMMUNICATIONS
AXIS TQ5001-E Wall-and-Pole Mount

www.axis.com