

AXIS M4327-P(O2636-001)

AXIS M4327-P - Camera dome - indoor - white,NCS S 1002-B - TAA Compliant



Offrant une couverture de 180°/360° et aucun angle mort,cette caméra fisheye prend en charge l'analyse avancée basée sur le deep learning en périphérie. Sa taille ultra-compacte la rend idéale pour tous les endroits où vous avez besoin d'une surveillance d'intérieur de haute qualité.

## Key Selling Points

- Vue à 180°/360° jusqu'à 30 ips
- 6 MP avec objectif stéréographique
- Prise en charge des vues désentrelacées personnalisables
- Roulement numérique pour une installation facile
- Prise en charge des analyses avancées

## Product Features

### Excellentes performances vidéo

Le modèle AXIS M4327-P offre un aperçu complet avec une netteté exceptionnelle,de nombreux détails et aucun angle mort. Cette caméra de 6 MP permet d'obtenir des aperçus panoramiques à 360° ou 180° jusqu'à 30 ips. Elle intègre les technologies Axis Lightfinder et Axis Forensic WDR pour des couleurs fidèles et des détails remarquables dans des conditions d'éclairage difficiles ou dans l'obscurité la plus totale. Grâce à son objectif stéréoscopique et à la fonction PTZ numérique,vous pouvez choisir ce que vous voulez voir dans les zones de visualisation et à quel niveau de zoom dans quatre zones maximum simultanément. De plus,construite sur ARTPEC-8,le dernier système sur puce (SoC) d'Axis,cette caméra panoramique permet un traitement d'image amélioré et une grande qualité d'image.

### Deep learning en périphérie

Cette caméra intérieure fisheye comprend une unité de traitement de deep learning (DLPU) permettant d'améliorer les capacités de traitement et de stockage. De plus,vous pouvez collecter et analyser encore plus de données qu'auparavant,en périphérie. En outre,elle fournit des métadonnées précieuses qui facilitent les recherches médico-légales rapides,faciles et efficaces dans les vidéos en direct ou enregistrées. Grâce à la technologie AXIS Object Analytics,il est possible de détecter et de classer les objets en mouvement dans une scène,le tout adapté à des besoins spécifiques. En outre,grâce à la prise en charge de la version 4 d'ACAP,vous pouvez ajouter de la valeur à votre système avec des applications sur mesure basées sur le deep learning en périphérie.

### Belle esthétique et facilité d'installation

Cette caméra discrète,ultra-compacte et abordable est rapide et facile à installer. De plus,grâce à la fonction de rotation numérique,vous pouvez régler à distance la rotation de la vue d'ensemble de la caméra,sans avoir à le faire manuellement sur la caméra. En outre,la technologie Axis Zipstream,qui prend en charge les normes H.264 et H.265,réduit considérablement les besoins en bande passante et en stockage sans compromettre la qualité de l'image.

## Main Specifications

Description du produit	AXIS M4327-P - dôme de caméra - Conformité TAA
Type de produit	Dôme de caméra
Intérieur / Extérieur	Usage interne
Matériau du produit	Plastique
Dimensions (LxPxH)	5.1 cm
Poids	300 g
Couleur	Blanc,NCS S 1002-B
Normes de conformité	EN 61000-6-1,EMC,EN 61000-6-2,IEC 60068-2-27,IEC 60068-2-6,IEC 60068-2-1,IEC 60068-2-2,IEC 60068-2-14,IEC 60068-2-78,KC,BIS,EN 55032 Class A,EN 55035,IEC/EN/UL 62368-1,NIST SP500-267,UKCA,FCC Part 15 Subpart B,UL/cUL,CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 Third Edition,IS 13252
Compatibilité TTA	Oui
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

## Extended Specification

## Général

Type de produit	Dôme de caméra
Intérieur / Extérieur	Usage interne
Matériau du produit	Plastique
Hauteur	5.1 cm
Poids	300 g
Couleur	Blanc,NCS S 1002-B

## Divers

Caractéristiques	1/1.8" CMOS,rotation à 360 degrés,fonction jour/nuit automatique,éclairage RVB,visionnement horizontal à 182 °,visionnement vertical à 182 °,résolution maximale:2160 x 2160 à 50/60 Hz,6 MP avec objectif stéréographique,longueur focale de 1.1 mm,support audio
Normes de conformité	EN 61000-6-1,EMC,EN 61000-6-2,IEC 60068-2-27,IEC 60068-2-6,IEC 60068-2-1,IEC 60068-2-2,IEC 60068-2-14,IEC 60068-2-78,KC,BIS,EN 55032 Class A,EN 55035,IEC/EN/UL 62368-1,NIST SP500-267,UKCA,FCC Part 15 Subpart B,UL/cUL,CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 Third Edition,IS 13252
Compatibilité TTA	Oui

## Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 5 ans
------------------------	--------------------------

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C

\*TD SYNEX is not responsible for errors in the documentation of products.