

AXIS M1045-LW Network Camera

Caméra HDTV 1080p sans fil avec stockage local et éclairage IR

L'AXIS M1045-LW dispose d'une communication sans fil et prend en charge les cartes microSD pour le stockage local. Cette caméra, dotée de la fonction WDR, offre une résolution 1080p à une fréquence d'images maximale, la fonction jour/nuit avec un filtre infrarouge mécanique et un éclairage IR. Elle est facile à installer à l'aide du support mural et en angle, et dispose d'un champ de vision horizontal de 110°.

- > **Communications sans fil et stockage local**
- > **Éclairage IR**
- > **Support pour montage au mur ou en angle**
- > **Résolution HDTV 1080p à 30 ips**
- > **Plage dynamique étendue (WDR)**



AXIS M1045-LW Network Camera

Caméra

Capteur d'image

Capteur CMOS RVB à balayage progressif 1/3"

Objectif

Distance focale fixe, 2,8 mm, F2.0

Champ de vision horizontal : 110°

Champ de vision vertical : 61°

Fixation M12, iris fixe, correction infrarouge

Jour et nuit

Masque IR à retrait automatique

Éclairage minimum

Couleur : 0,25 lux à 50 IRE F2.0

N/B : 0,05 lux à 50 IRE F2.0, 0 lux avec éclairage infrarouge activé

Vitesse d'obturation

1/28000 s à 1/5 s avec 50 Hz

1/32500 s à 1/5 s avec 60 Hz

Panoramique, Inclinaison et Zoom (PTZ)

Fonction numérique PTZ

Vidéo

Compression vidéo

Baseline, Main et High Profiles H.264 (MPEG-4 Partie 10/AVC), Motion JPEG

Résolution

1920x1080 HDTV 1080p à 320 x 240

Fréquence d'image

Jusqu'à 25/30 ips (50/60 Hz) dans toutes les résolutions

Flux vidéo

Flux multiples, configurables individuellement en H.264 et Motion JPEG

Axis Zipstream technology en H.264

Fréquence d'images et bande passante contrôlables VBR/MBR H.264

Paramètres d'image

Compression, couleur, luminosité, netteté, contraste, balance des blancs, contrôle d'exposition, niveau de décalage jour/nuit, rotation : 0°, 180°, incrustation de texte et d'images, masque de confidentialité, mise en miroir des images, WDR, rotation : 0°, 90°, 180°, 270°, y compris Corridor Format

Réseau

Interface sans fil

Antenne interne

IEEE 802.11a/b/g/n @ 2.4 GHz, @ 5.2 GHz (canaux 36, 40, 44, 48)

Sécurité

Protection par mot de passe, filtrage d'adresses IP, cryptage HTTPS¹, contrôle de l'accès au réseau

IEEE 802.1X (EAP-TLS)¹, authentification Digest, journal des accès utilisateur

WPA/WPA2-PSK, WPA, WPA2 Enterprise, bouton d'appariement WLAN (WPS) compatible PBC,

Protection contre les retards dus aux attaques par force brute

Protocoles réseau

IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS¹, SSL/TLS¹, CIFS/SMB, Bonjour, UPnPTM, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS

Intégration système

Application Programming Interface (interface de programmation d'applications)

API ouverte pour l'intégration logicielle, avec VAPIX[®] et AXIS Camera Application Platform, caractéristiques disponibles sur axis.com

Connexion au cloud en un clic

Profil ONVIF[®] G, Profil ONVIF[®] S et Profil ONVIF[®] T ; spécifications disponibles sur onvif.org

Déclencheurs d'événements

Analyse, événements de stockage local

1. Ce produit comprend des logiciels développés par le projet OpenSSL pour une utilisation dans la boîte à outils OpenSSL (openssl.org/), ainsi qu'un logiciel de cryptographie développé par Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Déclenchement d'actions en cas d'événement
Chargement de fichiers : FTP, HTTP, partage réseau et e-mail
Notification : e-mail, HTTP, HTTPS et TCP
Enregistrement vidéo sur stockage local, activation LED-IR, incrustation de texte
Mémorisation d'images pré/post-alarme

Flux de données
Données d'événements

Aides à l'installation intégrées
Compteur de pixels

Fonctions d'analyse

Applications

Inclus

AXIS Video Motion Detection

AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard,

AXIS Loitering Guard, alarme de sabotage active

Compatible

AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking

Prise en charge d'AXIS Camera Application Platform permettant l'installation d'applications tierces, voir axis.com/acap

Général

Cybersécurité
Firmware signé

Boîtier

Polycarbonate, aluminium, plastique recyclé

Couleur : blanc NCS S 1002-B

Pour des instructions concernant la peinture du cache ou du boîtier et son impact sur la garantie, contactez votre partenaire Axis.

Écoresponsabilité

Sans PVC, 64 % de plastique recyclé

Fixation

Filet avec vis pour trépied 1/4"-20 UNC

Flash

RAM de 512 Mo, mémoire Flash de 256 Mo

Alimentation

4,75 à 5,25 V CC, 2,7 W en standard, 4,4 W max.

Éclairage IR

éclairage IR, LED avec intensité ajustable. Portée jusqu'à 10 m (32 pieds)

Connecteurs

Micro USB type B pour alimentation uniquement
RJ45 10BASE-T/100BASE-TX

Stockage

Compatible avec les cartes microSD/microSDHC/microSDXC

Prise en charge de l'enregistrement sur une unité de stockage réseaux (NAS)

Pour obtenir des recommandations sur les cartes SD et le stockage NAS, rendez-vous sur axis.com

Conditions de fonctionnement

0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)

Humidité relative de 10 % à 85 % (sans condensation)

Conditions de stockage

-40 °C à 65 °C (-40 °F à 149 °F)

Humidité relative de 5 % à 95 % (sans condensation)

Agréments

CEM

EN 55032 Classe B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, KN24, KN35

Sans fil

EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 301893, FCC Partie 15 Sous-partie C, FCC Partie 15 Sous-partie E, RSS-247, TELEC

Sécurité

IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN 62471

Réseau

NIST SP500-267

Dimensions

106 mm x 60 mm x 37 mm (4,17 x 2,36 x 1,46 po)

Poids

126 g (0,28 lb)

Accessoires fournis

Alimentation, Guide d'installation, support de fixation, support de table, licence 1 utilisateur décodeur Windows®

Accessoires en option

AXIS T8415 Installation Display
AXIS T91A10 Mounting Kit
AXIS Surveillance microSDXC™ Card 64 GB
Pour plus d'accessoires, voir axis.com

Logiciels de gestion vidéo

Logiciel de gestion vidéo AXIS Companion, AXIS Camera Station, logiciel de gestion vidéo des Partenaires de développement d'applications d'Axis disponibles sur axis.com/vms

Langues

Anglais, allemand, français, espagnol, italien, russe, chinois simplifié, japonais, coréen, portugais, chinois traditionnel

Garantie

Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty

