

Axis Communications

AXIS Network Camera 206 - Caméra réseau - couleur - 10/100



Identique à l'Axis 205, l'Axis 206 apporte une plus grande qualité d'image, sensibilité de lumière améliorée, couleurs plus éclatantes, support Upnp, Macintosh, et une mémoire interne plus grande. Conçue pour des besoins fréquemment exprimés, l'AXIS 206 est supportée par de nombreux logiciels de gestion de la vidéo et des alarmes. Elle est idéale pour la protection des biens et des personnes dans les bureaux, les boutiques, les stocks de marchandises, les salles contenant des matériels sensibles et bien d'autres locaux intérieurs. L'AXIS 206 délivre des images vidéo au format Motion JPEG afin d'obtenir la meilleure qualité d'images et le niveau de détail optimal. Pour les installations où la luminosité ambiante est limitée, le capteur CMOS est opérationnel à partir de 4 lux. Le serveur Web intégré, interrogeable à partir d'un simple navigateur Internet, délivre des images de 640 x 480 pixels à 25 images par seconde.

Description du produit	AXIS Network Camera 206 - caméra réseau
Type de périphérique	Caméra réseau - fixé
Dimensions (LxPxH)	5.5 cm x 3.4 cm x 8.5 cm
Poids	0.2 kg
Caméra	Couleur
Type de capteur optique	CMOS - 1/4" - 300.000 pixels
Iris de l'objectif	F/2.0
Interfaces	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Caractéristiques	Rotation numérique de l'image, balayage progressif
Configuration requise	Microsoft Windows NT 4.0, UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows Millennium Edition, Apple MacOS X, Microsoft Windows 98/2000/XP
Accessoires inclus	Pied
Caractéristiques d'environnement (en fonctionnement)	5 °C ... 40 °C ; 20 - 80% humidité relative

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Caméra réseau
Largeur	5.5 cm
Profondeur	3.4 cm
Hauteur	8.5 cm
Poids	0.2 kg

Caméra

Type	Couleur - fixé
Format de vidéo numérique	MJPEG
Photo numérique	JPEG
RAM	16 Mo
Caractéristiques	Rotation numérique de l'image, balayage progressif

Capteur d'images

Type	CMOS 1/4"
------	-----------

Structure de l'objectif

Iris de l'objectif	F/2.0
--------------------	-------

Interfaces

Réseaux	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
---------	------------------------------

Extension/connectivité

Interfaces	1 x réseau - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
------------	---

Divers

Accessoires inclus	Pied
Conformité aux normes	Homologué FFC de classe B, homologué FFC classe A, CSA, UL, VCCI Class B ITE, EN 60950, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, EMC, AS/NZS 3548

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur - externe
-----------------------------	------------------------------

Logiciels / Configuration requise

Logiciel inclus	Pilotes de périphérique & utilitaires, AXIS Camera Explorer
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows NT 4.0, UNIX, Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows Millennium Edition, Apple MacOS X, Microsoft Windows 98/2000/XP

Caractéristiques d'environnement

Température d'exploitation	5 °C ... 40 °C
Humidité relative (en fonctionnement)	20 - 80%

Onduleurs et Périphériques d'alimentation

5008-001	AXIS - Répartiteur alimentation sous Ethernet (Power over Ethernet - PoE) (externe)
----------	---

Accessoires pour périphérique d'entrée

5004-001	AXIS - Camera mounting clamp
22473	AXIS - Socle pour caméra
5500-131	AXIS - Socle pour caméra - noir

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.