

Caméra réseau IP filaire H.264 + audio

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: VGA 640x480 (30 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: Fixe 4.4 mm / F2.0
- Angle de vue: Horizontal 47°
- Sensibilité: 1 lux
- Audio: 2 voies (In/Out)
- Alimentation: Externe 5V



Réf.	Désignation
AXM1011	Caméra IP filaire H.264 + audio

Caméra réseau IP filaire & wifi + audio

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps + wifi 802.11b/g
- Résolution: VGA 640x480 (30 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: Fixe 4.4 mm / F2.0
- Angle de vue: Horizontal 47°
- Sensibilité: 1 lux
- Audio: 2 voies (In/Out)
- Alimentation: Externe 5V



Réf.	Désignation
AXM1011W	Caméra IP filaire & wifi 802.11b/g - H.264 + audio

Caméra réseau IP filaire & wifi + capteur infrarouge

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps + wifi 802.11b/g
- Résolution: VGA 640x480 (30 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: Fixe 4.4 mm - F2.0 / 1 lux
- Angle de vue: Horizontal 47°
- Audio: Micro et haut-parleur intégrés
- Infrarouge: Détecteur infrarouge passif (PIR) + 1 led d'éclairage 1W
- Alimentation: Externe 5V



Réf.	Désignation
AXM1031W	Caméra IP filaire & wifi - H.264 + audio + capteur PIR

Caméra réseau IP filaire + audio + PoE

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: VGA 640x480 (30 img/s)
- Capteur: 1/4" CCD
- Format vidéo: M-JPEG ou MPEG-4
- Objectif: 4.0 mm / F1.2 (interchangeable - CS 1/4)
- Angle de vue: Horizontal 48°
- Sensibilité: 1 lux
- Audio: 2 voies (In/Out) (modèle AX210A)
- Alimentation: 9V et PoE 802.3af (modèle AX210A)
Injecteur PoE non inclus



Réf.	Désignation
AX210	Caméra IP filaire capteur CCD
AX210A	Caméra IP filaire capteur CCD + audio+ PoE

Caméra réseau IP filaire avec objectif interchangeable

- Utilisation: Intérieur/extérieur (AX211MCE)
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: VGA ou MEGA selon le modèle
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4
- Objectif: Variable de 3 à 8 mm - F:1.0
Montage CS
Interchangeable 1/3 ou 1/4
- Sensibilité: 1 lux
- Audio: 2 voies - In (micro intégré) et Out
- Alimentation: 9V ou PoE 802.3af (injecteur non inclus)



Réf.	Désignation
AX211A	Caméra IP filaire int./ext. VGA + audio + PoE
AX211M	Caméra IP filaire int./ext. 1.3 MEGA + audio + PoE
AX211MCE	AX211M + caisson extérieur chauffé avec support mural

Caméra réseau IP filaire SVGA - H.264 + audio

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: SVGA 800x600 (30 img/s)
- Capteur: CMOS 1/4
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: De 3 à 8 mm
Interchangeable - CS 1/4
- Jour/nuit: Basculement automatique
- Stockage: Emplacement SD Card
- Audio: 2 voies (In/Out - micro intégré)
- Alimentation: PoE 802.3af
Injecteur PoE non inclus



Réf.	Désignation
AXP1343	Caméra IP filaire SVGA - H.264 + audio

Caméra réseau IP filaire 1 MEGA - H.264 + audio

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 1280x720 (30 img/s)
- Capteur: CMOS 1/4 - 1 MEGA
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: De 3 à 8 mm
Interchangeable - CS 1/4
- Jour/nuit: Basculement automatique
- Stockage: Emplacement SD Card
- Audio: 2 voies (In/Out - micro intégré)
- Alimentation: PoE 802.3af
Injecteur PoE non inclus



Réf.	Désignation
AXP1344	Caméra IP filaire 1 MEGA - H.264 + audio

Caméra réseau IP filaire 3 MEGA - H.264 + audio

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 3 MEGA (20 img/s)
- Capteur: CMOS 1/3
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: De 3 à 8 mm
Interchangeable - CS 1/3
- Jour/nuit: Basculement automatique
- Stockage: Emplacement SD Card
- Audio: 2 voies (In/Out - micro intégré)
- Alimentation: PoE 802.3af
Injecteur PoE non inclus



Réf.	Désignation
AXP1346	Caméra IP filaire 3 MEGA - H.264 + audio

Caméra réseau IP filaire H.264 + audio

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: VGA 640x480 (30 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: Fixe 4 mm / F1.2
Interchangeable - CS 1/4
- Angle de vue: Horizontal 42°
- Sensibilité: 0.6 lux
- Stockage: Emplacement SD Card
- Audio: 2 voies (In/Out - micro intégré)
- Alimentation: 8V ou PoE 802.3af (classe 1)
Injecteur PoE non inclus



Réf.	Désignation
AXP1311	Caméra IP filaire H.264 + audio

Caméra réseau IP filaire HDTV + H.264 + zoom x10

- Utilisation: Intérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 1920x1080 (30 img/s)
- Capteur: CMOS 2 MEGA
- Format vidéo: M-JPEG, MPEG-4, H.264
- Objectif: Variable de 5.1 à 51 mm / F1.8
- Angle de vue: Horizontal 5.4° - 50°
- Sensibilité: 2 lux (couleur) / 0,2 lux (N&B)
- Zoom: x10 optique et x20 numérique
- Stockage: Emplacement SD Card
- Audio: 2 voies (In/Out - micro intégré)
- Alimentation: 8 à 20V ou PoE 802.3af (classe 3)
Injecteur PoE non inclus



Réf.	Désignation
AX1755	Caméra IP filaire rés. HDTV + H.264 + audio + zoom x10