

Caméra IP extérieure IP66 + infrarouge 25m

- Utilisation: Intérieur / extérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 640x480 (30 img/s)
- Capteur: 1/3" CCD Sony
- Format vidéo: MPEG-4 et M-JPEG
- Objectif: Fixe 6.0mm / F2.0
- Angle de vue: H: 39° / V:29°
- Sensibilité: 0.1 Lux et 0 Lux en IR (25m)
- Fonctions: Audio, zoom, 3GPP
- Boîtier: IP66
- Alimentation: 12V
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICA312	Caméra IP extérieur IP66 + infrarouge 25m

Caméra IP extérieure IP66 + infrarouge 25m

- Utilisation: Intérieur / extérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 704x576 (25 img/s)
- Capteur: 1/3" CCD Sony
- Format vidéo: MPEG-4, M-JPEG, H.264
- Objectif: Fixe 6.0mm / F2.0
- Angle de vue: H: 39° / V:29°
- Sensibilité: 0.1 Lux et 0 Lux en IR (25m)
- Fonctions: Audio, zoom, 3GPP
- Boîtier: IP66
- Alimentation: 12V ou PoE 802.3af
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICA312H	Caméra IP extérieur IP66 + infrarouge 25m

Caméra dôme IP mégapixel + PoE

- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 1.3 MEGA - 1280x1024 (15 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: MPEG-4 / M-JPEG / H.264
- Objectif: Fixe 4.3mm / F1.8
- Sensibilité: 1 Lux
- Audio: 2 voies (In/Out)
- 3GPP: Affichage sur mobile 3G
- Alimentation: 12V ou PoE (injecteur non inclus)
- Zoom: Ajustable (digital)
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICAM130H	Caméra IP dôme mégapixel + PoE

Caméra IP extérieure IP66 + infrarouge 30m

- Utilisation: Intérieur / extérieur
- Résolution: 640x480 (30 img/s)
- Capteur: 1/3" CCD Sony
- Format vidéo: MPEG-4 et M-JPEG
- Objectif: 6.0mm / F2.0
- Angle de vue: H: 39° / V:29°
- Sensibilité: 0.1 Lux et 0 Lux en IR (30m)
- Fonctions: Audio, zoom, 3GPP
- Boîtier: IP66 - chauffé et ventilé
- Alimentation: 2x12V (caméra + caisson)
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICA350	Caméra IP extérieur IP66 + IR30m / chauffée ventilée / CCD Sony

Caméra dôme mégapixel IP66 varifocale + infrarouge 20m

- Utilisation: Intérieur / extérieur
- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 1.3 MEGA - 1280x1024 (15 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: MPEG-4 / M-JPEG / H.264
- Objectif: Varifocale de 2.7 à 9mm
- Sensibilité: 1 Lux et 0 Lux en IR
- Fonctions: Audio, zoom, 3GPP
- Boîtier: IP66 (anti vandalisme)
- Alimentation: 12V ou PoE (injecteur non inclus)
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICAM135H	Camera IP dôme IP66 + obj. varifocale + IR 20m

Caméra dôme IP motorisée avec capteur CCD

- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 640x480 (30 img/s)
- Capteur: 1/4" CCD
- Format vidéo: M-JPEG et MPEG-4
- Objectif: Fixe 4mm / F2.0
- Angle de vue: H: 43° / V:33°
- Sensibilité: 0.2 Lux
- Motorisation: Pan 355° / Tilt 100°
- Audio: 2 voies - In (micro intégré) et Out
- Fonctions: Zoom, 3GPP
- Alimentation: 12V
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICA501	Caméra IP dôme motorisée avec audio

Caméra dôme IP motorisée mégapixel + infrarouge

- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 1.3 MEGA - 1280x1024 (15 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: MPEG-4 / M-JPEG / H.264
- Objectif: Fixe 3.6mm / F1.8
- Angle de vue: H: 43° / V:33°
- Sensibilité: 1 Lux - 0 en IR (10m)
- Motorisation: Pan 355° / Tilt 100°
- Audio: 2 voies - In (micro intégré) et Out
- Alimentation: 12V ou PoE (injecteur non inclus)
- Zoom: Ajustable (digital)
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICAM230H	Caméra IP filaire motorisée mégapixel + IR

Dôme de protection extérieur IP66

Permet d'utiliser certaines caméras à l'extérieur dans des conditions climatiques difficiles.

- Pour les caméras ICA-M230, ICA-230 et ICA-501
- Chauffage et ventilation intégrés
- Double paroi pour une meilleure isolation thermique
- Température de fonctionnement: -40°C à +60°C
- Dimensions: 220 x 390 x 336 mm
- Boîtier métal résistant à la corrosion
- Alimentation: 12V



Réf.	Désignation
ICA501-OH	Dôme de protection extérieur chauffé, ventilé IP66

Caméra dôme IP filaire motorisée mégapixel

- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Résolution: 1.3 MEGA - 1280x1024 (15 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: MPEG-4 / M-JPEG
- Objectif: Fixe 4.8mm / F1.8 / 1 Lux
- Angle de vue: H: 29° / V:22°
- Motorisation: Pan 350° / Tilt 120°
- Audio: 2 voies - In (micro intégré) et Out
- Stockage: Emplacement SD Card
- Zoom: Ajustable (digital)
- Alimentation: 12V
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICAM220	Caméra IP filaire motorisée mégapixel

Caméra dôme IP filaire & wifi motorisée mégapixel

- Connexion: Ethernet 10/100Mbps + wifi 802.11b/g/n
- Résolution: 1.3 MEGA - 1280x1024 (15 img/s)
- Capteur: CMOS
- Format vidéo: MPEG-4 / M-JPEG
- Objectif: Fixe 4.8mm / F1.8 / 1 Lux
- Angle de vue: H: 29° / V:22°
- Motorisation: Pan 350° / Tilt 120°
- Audio: 2 voies - In (micro intégré) et Out
- Stockage: Emplacement SD Card
- Zoom: Ajustable (digital)
- Alimentation: 12V
- Usage Pro.: Doc. et firmware en Anglais



Réf.	Désignation
ICAM220W	Caméra IP filaire & wifi N motorisée mégapixel

VIDEOSURVEILLANCE