



Image similaire

## IPB-73M2812MWA

ID d'article: 216603

Caméra réseau 1/2,8", 2048x1536, jour&nuit, D-WDR, 2,8-12mm, infrarouge, IP67

### Caractéristiques principales

1/2.8" Sony STARVIS CMOS

Initial configuration via WLAN with optional dongle

Push Focus for easy lens adjustment

Responsive web Design, Zero configuration

VerticalView 90° / 270°, HTML5 Playback

LDC (Lens Distortion Correction), Defog function

Resolution max. 2048 x 1536

Motorized lens, 2.8~12 mm, Snap Focus

Cross Web Browsing (IE, Safari, Firefox, Chrome)

Simultaneously H.264 & MJPEG (Triple streaming)

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

Slot for Micro SD memory card

### Spécifications

#### Caméra:

Dimension du capteur	1/2,8"
Standard résolution	3 Megapixel
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX124
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,15 Lux, par F1,4, 40IRE
Low speed shutter	oui, automatique
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25 ~ 1/1000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25 ~ 1/10.000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC

# IPB-73M2812MWA

## Autres spécifications

Filtre IR	commutable
Balance des blancs	Mode ATW intérieur, Mode ATW extérieur, automatique, manuelle, Lumière fluorescente, Ampoule électrique, Flammes, Ombre, Ciel dégagé
Rapport signal-bruit	50dB
<b>Vidéo:</b>	
Résolution	2048x1536 (4:3), 1920x1080 (16:9), 1920x1440 (4:3), 1600x1200 (4:3), 1280x960 (4:3), 1280x720 (16:9), 800x600 (4:3), 640x480 (VGA), 640x360 (16:9), 320x240 (4:3)
Résolution max.	2048x1536
Type du flux des données	2x H.264, 1x MJPEG simultané
Taux de transmission d'image max.	30 fps
Multicast capable	oui
Procédé de compression	H.264, M-JPEG
<b>Objectif:</b>	
Type de l'objectif	Varifocal (motorized)
Facteur de zoom	4,0x
Focale	2,8 - 12 mm
Zoom numérique	16x
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	64 - 23 °
Angle d'image horizontal	88 - 31 °
<b>Fonctions:</b>	
Détecteur de mouvements	oui
Fonctions d'analyse	détecteur d'activité, protection anti-manipulation, fil de détente avec fonction de comptage et de la direction, détecteur de champ, anti-brouillard
Traitement de l'alarme	E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UPD, Onvif Event Mapping, sortie d'alarme
Audio	audio bidirectionnelle
Support audio	oui
Support e-PTZ	oui
Sauvegarde interne	carte microSDHC, carte microSDXC
Langages du menu	anglais, allemand, français, polonais, finlandais
Domaine protégé	mise en/hors service
Accès à distance	navigateur web
Browser Web	MS internet Explorer (ActiveX) ex9.0, Safari, MJPEG, Mozilla, MJPEG, Google Chrome, MJPEG, Edge, MJPEG
Interface utilisateur	Type A
Fonction miroir	miroir, flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
<b>Réseau:</b>	
Protocole réseau	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour
<b>Interfaces / Entrées / Sorties:</b>	

# IPB-73M2812MWA

## Autres spécifications

Sorties vidéo	non
Connexions externes	RJ-45, Connecteur mixte, slot carte micro SD, WiFi Dongle port
Interface Ethernet	10Base-T, 100Base-TX
Entrées alarmes	1
Sorties alarme	1
<b>Généralités:</b>	
Série	eneo Candid Medium, eneo Premium Class
Dimensions (hxlxp)	100x108x267mm
Illumination	infrarouge, 4x High Power DEL 855nm
Portée d'illumination	env. 50m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	1,35kg
Fixation murale intégrée	oui
Consommation	9,5W
Mode de montage	montage mural, montage plafond
ONVIF	oui, version 2.4(14.12)
Alimentation via Ethernet	IEEE 802.3af
Chauffage vitre	oui
Indice de protection	IP67
SDK	sur demande
Conduite de câble cachée	oui
Toit	oui
Alimentation	12VDC, 24VAC, PoE
Gamme de température (fonctionnement)	-50°C à +50°C
Gamme de températures (chauffage désactivé)	-20°C ~ +50°C
Affichage de texte	disponible
Anti-vandalisme	non
<b>Contenu de la livraison:</b>	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage, eneo Scan Device Tool
<b>Notes:</b>	
Remarque	Plage de température de fonctionnement de la caméra se modifie lorsque l'éclairage infrarouge est éteint., Notez que le mode automatique et l'utilisation permanente de la fonction de zoom peuvent avoir un effet néfaste sur la vie de l'appareil

## Particularités

Site Web Adaptatif

Fonction LDC (correction de la distorsion de l'objectif)



# IPB-73M2812MWA

## Accessoires disponibles

Image	Article N° / Description	Description
	202641 / PM-42A	Adaptateur fixation mât pour eneo Candid, Candid S,M,L, W3, WB1, AK-5, AK-4
	202888 / AK-4	Boîtier de connexion pour séries Candid Medium, Candid Small, Candid Large
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	210144 / eneo Scan Device	Programme de gestion pour eneo Caméras IP
	210477 / AK-4 Wireless Kit	Kit d'installation WLAN 150Mbps, 5 GHz, 16dBi
	211974 / ENX-900P	Extender PoE, RJ45, intérieur, jusqu'à 100m, Gigabit Ethernet Half/Full Duplex
	211976 / ECB-1	Convertisseur de médias, intérieur, 1x RJ45, 1x SFP
	211980 / EVX-900R	Convertisseur de médias, intérieur, émetteur-récepteur, 1xRJ45, 1xRJ-11, 12V, 1000m
	211981 / EVX-900B	Convertisseur de médias, intérieur, émetteur-récepteur, 1xRJ45, 1xBNC, 12V, 1000m
	211982 / EPS-1008	Switch PoE, 8x PoE+, 1x RJ45, 1x SFP, 130W, boîtier métallique
	214174 / VerticalView Adaptor	Pour IP Candid Medium Series

www. y.com 	214460 / IAR-7SE1024MMA	Gigabit Switch, 2x RJ45, 24x PoE 100Mbps, 2xSFP 1000Mbps, 390W, géré, 19", 1U
	214459 / IAM-5SE1008MUA	Gigabit Switch, 8xPoE 100Mbps, 1x RJ45, et 1x SFP 1000Mbps, non-géré, design industriel
	214731 / IAM-5SE1004MUA	Gigabit Switch, 4x PoE, 2x RJ45 et 2x SFP 1000Mbps, non-géré, design industriel
	216129 / IAM-5SG1008MMA	Gigabit Switch, géré, 240W, 8x PoE, 4x SFP, 1000Mbps, industriel, -40°C à +75°C
	216469 / IAD-5SG1004MUA	Gigabit Switch, non-géré, 60W, 4x PoE, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop
	216472 / IAD-5SG1008MUA	Gigabit Switch, non-géré, 120W, 8x PoE, 1xSFP, 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop
	216473 / IAR-7SG1008MMA	Gigabit Switch, géré, 135W, 8x PoE, 2x SFP, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U
	216474 / IAR-7SG1016MMA	Gigabit Switch, géré, 270W, 16xPoE, 4xSFP, 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U
	216682 / IAR-7SG1024MMA	Gigabit Switch, géré, 390W, 24x PoE, 4xSFP 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U
	217082 / Wireless Dongle	Adaptateur Wi-Fi pour IPB-73M2812MWA, IPD-73M2812MWA

## Votre interlocuteur



GENITECH Comptabilité  
 36 Rte de Montpellier  
 34230 Vendémian  
 FR  
 Tel.: 01.39.47.26.51  
 E-Mail: ecorbeau@genitech.fr  
 Web: www.genitech.fr