



IPD-73M2812MWA

ID d'article: 216602

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

Caractéristiques principales

1/2.8" Sony STARVIS CMOS

Motorized varifocal lens, 2.8~12 mm, Snap Focus

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

Triple Streaming: 2x H.264, 1x MJPEG

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

ONVIF conformity, PoE IEEE802.af

Initial configuration via optional Wi-Fi dongle

Push Focus for easy lens adjustment

Responsive Web Design, Zero configuration

VerticalView 90°/270° mode (H.264 only), HTML5 Playback

LDC (Lens Distortion Correction), Defog function

3-Axis gimbal, IP67

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
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25 ~ 1/10000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25 ~ 1/10.000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC

IPD-73M2812MWA

Autres spécifications

Filtre IR	commutable
Balance des blancs	Mode ATW intérieur, Mode ATW extérieur, automatique, manuelle, Flammes, Lumière fluorescente, Ampoule électrique, Ombre, Ciel dégagé
Rapport signal-bruit	50dB
Vidéo:	
Résolution	2048x1536 (4:3), 1920x1440 (4:3), 1920x1080 (16:9), 1600x1200 (4:3), 640x360 (16:9), 1280x960 (4:3), 1280x720 (16:9), 800x600 (4:3), 640 x 480 VGA, 320x240 (4:3)
Résolution max.	2048x1536
Type du flux des données	2x H.264, 1x MJPEG simultanément
Taux de transmission d'image max.	30 fps
Multicast capable	oui
Procédé de compression	H.264, M-JPEG
Objectif:	
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 °
Fonctions:	
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
Plage de rotation verticale	65 °(25 ~ 90°)
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
Réseau:	
Protocole réseau	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour

IPD-73M2812MWA

Autres spécifications

Interfaces / Entrées / Sorties:	
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
Généralités:	
Série	eneo Callisto, eneo Premium Class
Dimensions (hxlxp)	119x140mm
Illumination	infrarouge, 2x High Power DEL 850nm
Portée d'illumination	env. 40m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	1 kg
Chauffage	oui
Consommation	9,5W
Ventilateur	oui
Mode de montage	montage mural, montage plafond
ONVIF	oui, version 2.4(14.12)
Alimentation via Ethernet	IEEE 802.3af
Indice de protection	IP67
SDK	sur demande
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	oui
Certificats	IK10
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage, eneo Scan Device Tool
Notes:	
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)

Accessoires de montage disponibles en option

IPD-73M2812MWA

Accessoires disponibles

Image	Article N° / Description	Description
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	207192 / DOME/WEDGE2	Adaptateur d'inclinaison, dômes de la série Callisto
	209831 / DOME/BASIS1	Adaptateur de montage plafond, pour séries Callisto
	209832 / AK-5	Boitier de connexion pour les dômes Callisto, IP66
	209880 / DOME-WB1+DOME/ Basis1	Support mural et adaptateur de montage plafond, dômes de la série Callisto
	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

www.  y.com	211982 / EPS-1008	Switch PoE, 8x PoE+, 1x RJ45, 1x SFP, 130W, boîtier métallique
	212519 / Callisto TB	Coupoles teintées pour les dômes Callisto, extérieur
	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