



IPD-72A0003M0B

ID d'article: 219026

Caméra dôme réseau 1/2,8", 1920x1080, jour&nuit, Zoom AF, WDR, 3,2-9mm, infrarouge, IP66

Caractéristiques principales

1/2,8" Sony STARVIS CMOS

Zoom optique AF 3x, numérique 16x

VerticalView 90°/270° seulement H.264, HTML5 Lecture

Analyse vidéo (VCA), ONVIF Event Mapping

Responsive Web Design, Zero configuration

Logement Carte Micro SD

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

Objectif jour/nuit 3-9 mm, filtre d'arrêt infrarouge

DOL-WDR pour images en scan triple à 30/25fps

Est indépendante du navigateur (IE, Safari, Firefox, Chrome)

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

Conforme ONVIF, PoE IEEE 802.3af

Spécifications

Caméra:	
Dimension du capteur	1/2,8"
Standard résolution	HD 1080p
Capteur	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX290
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,1 Lux, par F1,6, 40IRE
Low speed shutter	oui, automatique
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/60.000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25 ~ 1/60000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	DOL-WDR 120dB
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC

IPD-72A0003M0B

Autres spécifications

Commutation jour/nuit	externe (capteur), jour, nuit, automatique, night-color mode, IR-LED OFF
Filtre IR	commutable
Balance des blancs	automatique, ATW, manuelle
Vidéo:	
Résolution	1920x1080 (16:9), 1600x900 (16:9), 1280x720 (16:9), 960x540 (16:9), 640x360 (16:9), 320x180 (16:9)
Résolution max.	1920x1080
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
Objectif:	
Type de l'objectif	zoom auto focus
Facteur de zoom	2,8x
Focale	3,2 - 9 mm
Zoom numérique	12x
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	54 - 4 °
Angle d'image horizontal	102 - 8 °
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, HTTP, FTP, Boost, 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)	oui
Réseau:	
Protocole réseau	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Sorties vidéo	composite (CVBS) SUB

IPD-72A0003M0B

Autres spécifications

Connexions externes	RJ-45, entrée/sortie audio, entrée/sortie alarme, entrée d'alimentation, slot carte micro SD, câble de connexion environ 15cm
Interface Ethernet	10Base-T, 100Base-TX
Entrées alarmes	1
Sorties alarme	1
Généralités:	
Série	eneo Callisto, eneo Premium Class
Dimensions (hxlxp)	72x74x125mm
Fixation	1/4" UNC, 2x M6
Illumination	infrarouge, 2x High Power DEL 850nm
Portée d'illumination	env. 40m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire
Caisson	extérieur, intérieur
Matériau	aluminium
Poids	450g
Chauffage	oui
Consommation	9,8W
Ventilateur	oui
Mode de montage	montage mural, montage plafond
ONVIF	Profile S
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, eneo Site Manager, kit de fixation
Notes:	
Remarque	Plage de température de fonctionnement de la caméra se modifie lorsque l'éclairage infrarouge est éteint.

Particularités








Zoom pré-réglé (4 positions réglables)

Technologie Smart IR : règle automatiquement l'éclairage infrarouge aux conditions ambiantes

IPD-72A0003M0B

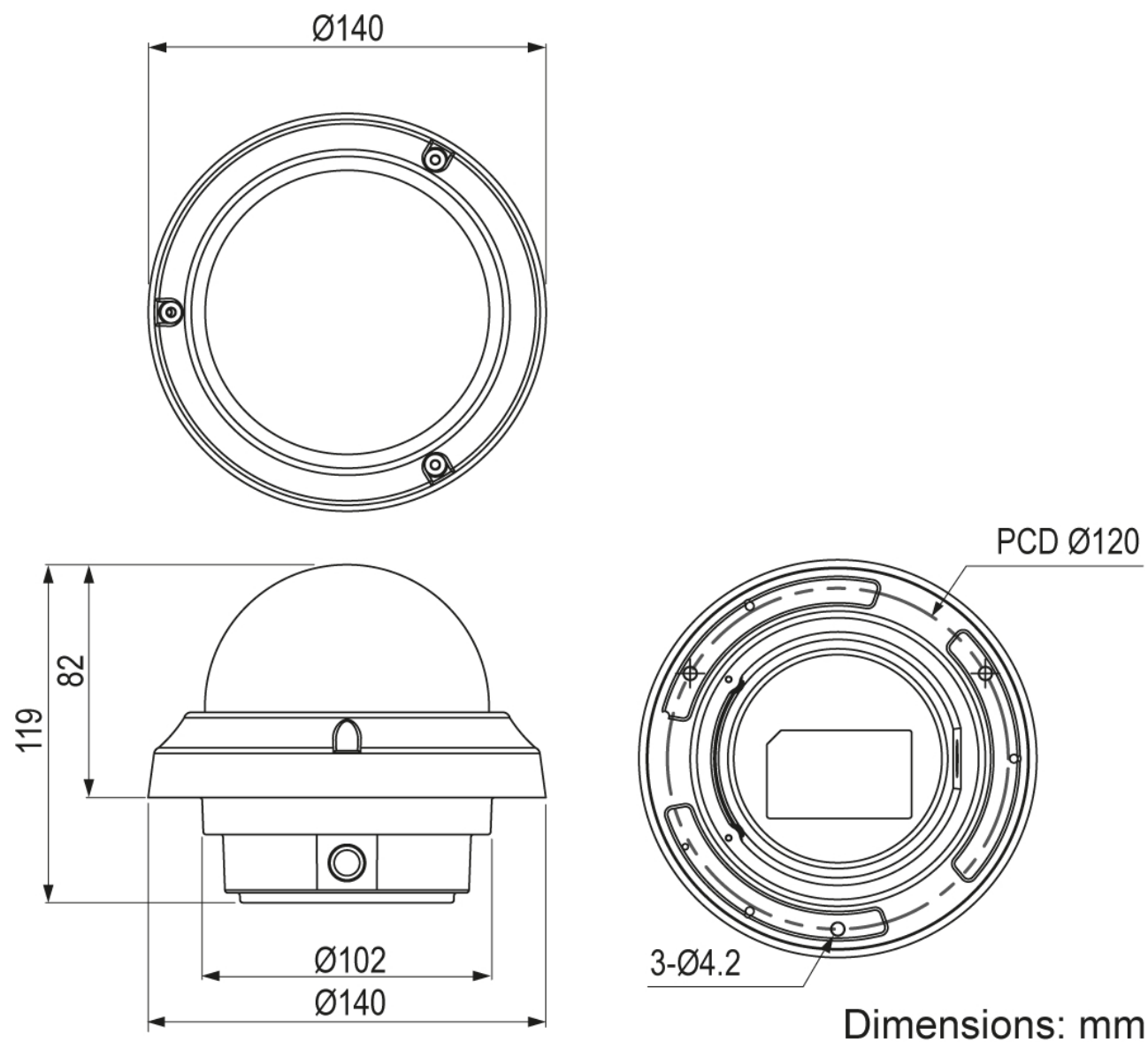
Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	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
	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
	212519 / Callisto TB	Couple teintée 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
	216129 / IAM-5SG1008MMA	Gigabit Switch, géré, 240W, 8x PoE, 4x SFP, 1000Mbps, industriel, -40°C à +75°C

<p>www. y.com</p> 	<p>216469 / IAD-5SG1004MUA</p>	<p>Gigabit Switch, non-géré, 60W, 4x PoE, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop</p>
	<p>216472 / IAD-5SG1008MUA</p>	<p>Gigabit Switch, non-géré, 120W, 8x PoE, 1xSFP, 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop</p>
	<p>216473 / IAR-7SG1008MMA</p>	<p>Gigabit Switch, géré, 135W, 8x PoE, 2x SFP, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U</p>
	<p>216474 / IAR-7SG1016MMA</p>	<p>Gigabit Switch, géré, 270W, 16xPoE, 4xSFP, 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U</p>
	<p>216682 / IAR-7SG1024MMA</p>	<p>Gigabit Switch, géré, 390W, 24x PoE, 4xSFP 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U</p>
	<p>218218 / eneo Site Manager</p>	<p>Logiciel de gestion caméras IP eneo</p>
	<p>216923 / DOME-S1</p>	<p>Coupole teintée pour eneo Callisto Série Dôme</p>

IPD-72A0003M0B

Dessin technique



Votre interlocuteur



GENITECH Comptabilité
108 rue Henri Barbusse
95100 Argenteuil
FR
Tel.: 01.39.47.26.51
E-Mail: ecorbeau@genitech.fr
Web: www.genitech.fr