



## IED-62V2812M0B

ID d'article: 219550

Caméra réseau 1/2,8", fixe, jour&nuit, 1920x1080, 2,8-12mm infrarouge, 12VDC, PoE, IP66

### Caractéristiques principales

Caméra 1/2.8" capteur Sony CMOS

Objectif à focale variable 2,8~12mm jour/nuit

Analyse vidéo (VCA)

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

VerticalView 90°/270° seulement H.264

Résolution max. 1920x1080

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR)

Est indépendante du browser (IE, Edge, Safari, Firefox, Chrome)

Responsive Web Design, Zero configuration

Conforme ONVIF, PoE IEEE 802.3af

### Spécifications

<b>Caméra:</b>	
Dimension du capteur	1/2,8"
Standard résolution	HD 1080p
Capteur	CMOS, Sony, Sensor IMX322
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,15 Lux, par F1,3, 40IRE
Low speed shutter	oui, automatique
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25 ~ 1/10000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25 ~ 1/10.000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Correction de contre-jour	BLC, HLC
Commutation jour/nuit	automatique, jour, nuit, externe (capteur)
Filtre IR	commutable
Balance des blancs	Mode ATW intérieur, Mode ATW extérieur, manuelle, automatique, Lumière fluorescente, Ampoule électrique, Flammes, Ombre, Ciel dégagé

# IED-62V2812M0B

## Autres spécifications

<b>Vidéo:</b>	
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
<b>Objectif:</b>	
Type de l'objectif	focale variable
Facteur de zoom	4x
Focale	2,8 - 12 mm
Zoom numérique	16x
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	51 - 18 °
Angle d'image horizontal	93 - 35 °
<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, UDP, Onvif Event Mapping
Plage de rotation	360 °
Plage de rotation verticale	65 °(25 ~ 90°)
Support audio	non
Support e-PTZ	oui
Langages du menu	anglais, allemand, français, coréen, 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
<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>	
Connexions externes	RJ-45, câble de connexion environ 55cm
Interface Ethernet	10Base-T, 100Base-TX
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
<b>Généralités:</b>	
Série	eneo Economy

# IED-62V2812M0B

## Autres spécifications

Dimensions (hxlxp)	108x144,4mm
Illumination	infrarouge, 30x LED 850nm
Portée d'illumination	env. 30m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	1 kg
Chauffage	non
Consommation	7,5W
Ventilateur	non
Mode de montage	montage mural, montage plafond
ONVIF	Profile S
Alimentation via Ethernet	IEEE 802.3af
Indice de protection	IP66
SDK	sur demande
Alimentation	12VDC, PoE
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Anti-vandalisme	oui
Certificats	IK10
<b>Contenu de la livraison:</b>	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, eneo Site Manager, kit de fixation
<b>Notes:</b>	



## Particularités

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

# IED-62V2812M0B

## Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	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
	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
	215644 / DOME-WB3	Support mural pour dômes eneo MED-62xxxxxM0A et IED-62xxxxxM0A
	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

<p>www. y.com</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>

## 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