



IED-64M2812MBA

ID d'article: 218033

Caméra dôme réseau 1/3", jour&nuit, 2592x1520, H.265, Infrarouge, 2,8-12 mm,PoE,IP66

Caractéristiques principales

Capteur CMOS Omnivision 1/3"

Résolution max. 2592x1520

Indépendante du navigateur utilisé

Falsification, defog (anti-buée)

Augmentation de la cadence d'images lors de mouvements

Objectif à focale variable mégapixel, motorisé, 2,8~12 mm

Compression H.265/ H.264/ MJPEG

ROI (Region of interest) Hi-Stream pour réduire la bande passante

D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)

Design compact, applications extérieures, IP66

Spécifications

Caméra:

Dimension du capteur	1/3"
Capteur	CMOS, OmniVision (4689)
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,1 Lux, 50 IRE
Low speed shutter	oui
Obturbateur manuel électronique (MES)	1~1/30.000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1~1/30.000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Correction de contre-jour	non
Filtre IR	commutable
Balance des blancs	automatique, manuelle
Rapport signal-bruit	50dB

Vidéo:

IED-64M2812MBA

Autres spécifications

Résolution	2 Megapixel Modus @ 30fps, 4 Megapixel Mode @20fps, 2592x1520 (16:9), 1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4), 1280x720 (16:9), 1024x768 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 320x240 (4:3)
Type du flux des données	1x H.265, 1x H.264, 1x MJPEG multiple
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
Distance objet minimale (MOD)	0,3 m
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	52 - 20 °
Angle d'image horizontal	94 - 34 °
Fonctions:	
Détecteur de mouvements	oui
Fonctions d'analyse	protection anti-manipulation
Traitement de l'alarme	E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML
Support audio	non
Protection par mot de passe	disponible
Sauvegarde interne	non
Langages du menu	anglais, allemand, français, russe, chinois, coréen, japonais
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
Interface utilisateur	Type B
Fonction miroir	H-flip, miroir
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, QoS
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Connexions externes	RJ-45, Entrée 12VDC (prise femelle creuse)
Interface Ethernet	10Base-T, 100Base-TX
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Généralités:	
Série	eneo Economy
Dimensions (hxlxp)	151,4x112,7mm
Illumination	infrarouge, 40x DEL-IR 850nm, 60°
Portée d'illumination	env. 30m
Couleur (caisson)	blanc

IED-64M2812MBA



Autres spécifications

Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	900g
Consommation	6,5W
Ventilateur	non
Mode de montage	montage mural, montage plafond
ONVIF	Profile S
Alimentation via Ethernet	IEEE 802.3af
Chauffage vitre	non
Indice de protection	IP66
SDK	sur demande
Alimentation	PoE, 12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, accessoires de montage, eneo Site Manager
Notes:	

IED-64M2812MBA

Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	70543 / VT-PS12DC-10	Alimentation 100-240V/12VDC- 2,5A, stab., type Cont.& UK
	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
	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

<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



eneo is a registered trademark of
 VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland
 Tel.: +49 6074-888-333
 E-Mail: info@eneo-security.com
 Web: www.eneo-security.com