



HDD-2080M2810IR D

ID d'article: 211418

Dôme HD-SDI 1/3", fixe, jour&nuit, 1920x1080, 12/24V, 2,8-10mm, infrarouge, 3D-DNR

Caractéristiques principales

Caméra 1/3" capteur progressif Scan CMOS 2,0 mégapixels

Transmission vidéo par câble coax 1,5G HD-SDI

Objectif 2,8~10mm jour&nuit

Real time WDR (Wide Dynamic Range) 25/30fps

Zones privées adaptatives

Coupole recouverte (hard coated), résistant à l'abrasion

Résolution max. 1920 x 1080 (Full HD)

EX-SDI (270Mbps) Fourchette de signal HD avancée

Filtre d'arrêt IR pivotant

3D-DNR réduction de bruits, fonction anti-brouillard

Détecteur de mouvement intégré

Éclairage DEL infrarouge via Menu OSD

Spécifications

Dimension du capteur	1/3"
Capteur	CMOS
Capteur	Panasonic
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,07 Lux
Sensibilité à la lumière	par F1,4, 40IRE
Low speed shutter	oui
Obturbateur vitesse lente	2x ~ 32x
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/60.000sec.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 113dB, D-WDR
Wide Dynamic Range (WDR)	Real Time WDR 25/30fps
Fonction "Flickerless"	mise en/hors de service

HDD-2080M2810IR D

Autres spécifications

Correction de contre-jour	BLC, HLC
Filtre IR	commutable
Obturateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/60000sec.
Réglage automatique de gain (CAG)	Hors service / bas / haut réglable
Balance des blancs	ATW, ATW extended, one push, manuelle
Rapport signal-bruit	-50 db
Format du signal	HD-SDI (1.485 Gbps), EX-SDI (270 Mbps)
Taux image	1080 @ 25/30p, 720 @ 25/30p
Type de l'objectif	focale variable
Focale	2,8 - 10 mm
Zoom numérique	1,1x ~ 8x
Ouverture (F)	F1,4
Résolution	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9)
Angle d'image horizontal	89 - 30 °
Eléments d'image actifs	1944(H) x 1092(V)
Détecteur de mouvements	oui
Support e-PTZ	non
Configuration menu	AGC, détecteur de mouvements, DNR, luminosité, netteté, mode obturateur électronique, H/V fonction miroir, rotation, jour & nuit, zones privées, balance des blancs
Langages du menu	anglais, allemand, français, espagnol, italien, polonais, turc, japonais
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	V flip, H-flip, H/V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Sorties vidéo	HD-SDI / EX-SDI selectable, sortie composite contrôle
Connexions externes	Connecteur mixte, sortie HD-SDI BNC
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Interfaces de commande	RS-485
Protocoles de interface de commande	Pelco D, Pelco P
Série	eneo Callisto
Dimensions (hxlxp)	119x140
Illumination	infrarouge
Illumination	30x DEL-IR 850nm, 60°
Portée d'illumination	env. 40m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Couleur (coupole)	claire
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium
Poids	1,0kg
Chauffage	oui
Consommation	6W
Ventilateur	non
Mode de montage	Montage au plafond et mural, Le montage au plafond et mural n'est possible qu'avec les accessoires correspondants.

HDD-2080M2810IR D

Autres spécifications

Chauffage vitre	oui
Indice de protection	IP67
Tension	(+/- 20%)
Alimentation	12VDC(11VDC-30VDC), 24VAC
Gamme de température (fonctionnement)	-30°C à +50°C
Gamme de températures (chauffage désactivé)	-20°C ~ +50°C
Affichage de texte	titre
Anti-vandalisme	oui
Plage de rotation verticale	65° (25°-90°, par rapport à l'horizontal)
Certificats	IK10
Contenu de la livraison	mode d'emploi, clé alêne, kit de fixation, câble sortie sub vidéo, plan de perçage
Remarque	Plage de température de fonctionnement de la caméra se modifie lorsque l'éclairage infrarouge est éteint.

Particularités

Éclairage infrarouge - marche/arrêt réglable (Menu OSD)

Smart Motion Zoom -- Zoom sur certains domaines définis (ROI) lors de mouvements

Pointing Zoom -- permet des gros plans dans tous les domaines

Aide électronique de mise au point

Zoom préréglé (4 positions réglables)

Zoom flex, contrôle PTZ électronique

Mode COLOR D (couleur N (noir)) / N Fixed color (couleur fixe N), optimal pour les applications avec un éclairage à lumière blanche

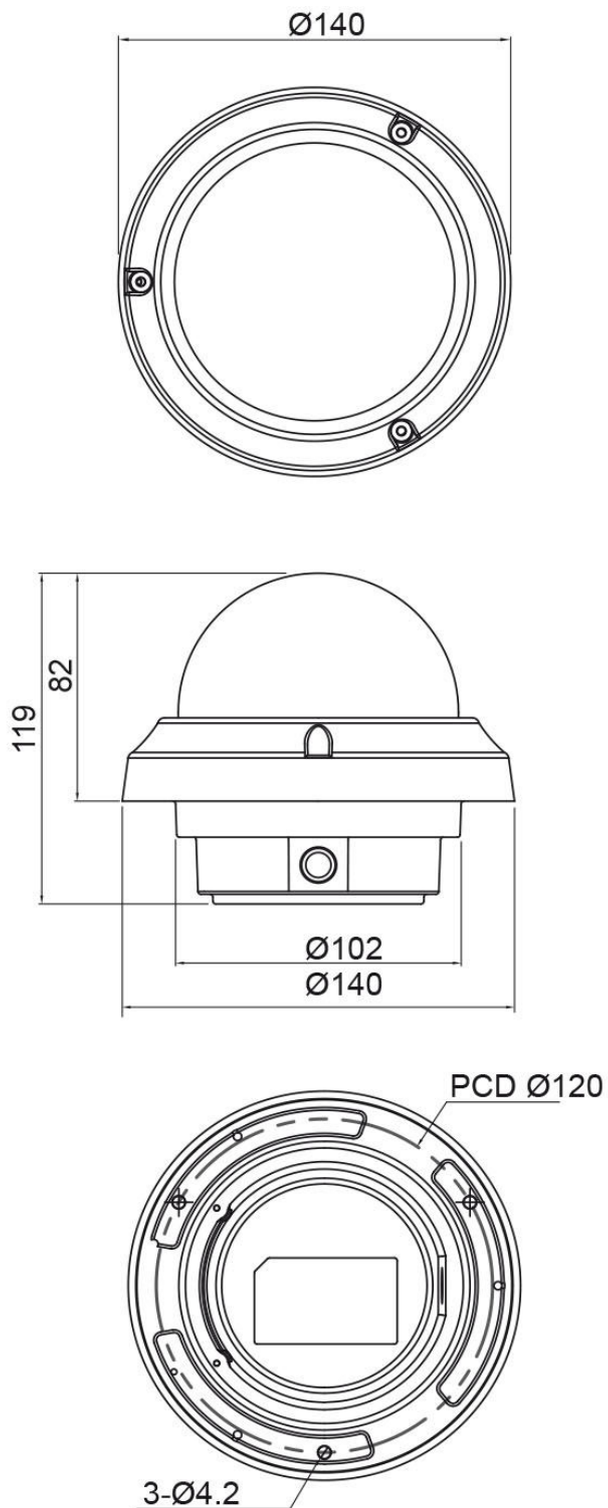
HDD-2080M2810IR D

Accessoires disponibles

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	200817 / HDA-1004D	Distributeur HD-SDI, entrée 1x HD-SDI, sorties 4x HD-SDI
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	70527 / NE-132/AC24V	Unité d'alimentation 230VAC/24VAC (1,0A)
	207192 / DOME/WEDGE2	Adaptateur d'inclinaison, dômes de la série Callisto
	209831 / DOME/BASIS1	Adaptateur de montage plafond, pour séries Callisto
	209832 / AK-5	Boîtier de connexion pour les dômes Callisto, IP66
	209880 / DOME-WB1+DOME/ Basis1	Support mural et adaptateur de montage plafond, dômes de la série Callisto
	210224 / HDA-2002EC	Extenseur/convertisseur 1x entrée HD-SDI 1x sortie HDMI
	211257 / HDA-3000E	Extenseur HD, HD-SDI, EX-SDI, 12V

HDD-2080M2810IR D

Dessin technique



Maße/Dimensions: mm

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