



HDC-2080CS D

ID d'article: 211423

Caméra HD-SDI 1/3", WDR, jour&nuit, 1920x1080, C/CS, 12/24V

Caractéristiques principales

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

Transmission vidéo par câble coaxial 1.5G HD-SDI

Monture objectif C/CS

WDR (grand angle dynamique) en temps réel 25/30 ips

Zones privées adaptatives

Interface RS-485

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

EX-SDI (270Mops) fourchette de signal HD avancée

Filtre d'arrêt infrarouge pivotant

3D-DNR réduction de bruits, fonction anti buée

Détecteur de mouvements intégré

Contact externe pour une commutation jour&nuit

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 F1,2, 40IRE
Low speed shutter	oui
Obturbateur vitesse lente	2x ~ 8x
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"	oui

HDC-2080CS D

Autres spécifications

Correction de contre-jour	BLC, HLC
Filtre IR	commutable
Obturateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/60000sec.
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	objectif non compris
Zoom numérique	2x ~ 32x
Résolution	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9)
Éléments d'image actifs	1944(H) x 1092(V)
Détecteur de mouvements	oui
Fonctions d'analyse	détecteur d'activité
Support e-PTZ	non
Configuration menu	AGC, détecteur de mouvements, DNR, mode obturateur électronique, jour & nuit, zones privées, balance des blancs
Langages du menu	anglais, japonais, allemand, français, italien, espagnol, polonais, turc
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, composite
Connexions externes	RS-485, entrée d'alimentation, sortie HD-SDI BNC
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Interfaces de commande	RS-485
Protocoles de interface de commande	Pelco D
Série	eneo Candid Box
Dimensions (hxlxp)	72x74x89mm
Illumination	non
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Matériau	aluminium
Poids	290g
Consommation	4,0W
Indice de protection	pas de données
Tension	(+/-15%) 50Hz
Alimentation	12VDC(11VDC-30VDC), 24VAC
Gamme de température (fonctionnement)	-10°C à +50°C
Affichage de texte	titre
Anti-vandalisme	non
Contenu de la livraison	mode d'emploi

Particularités

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

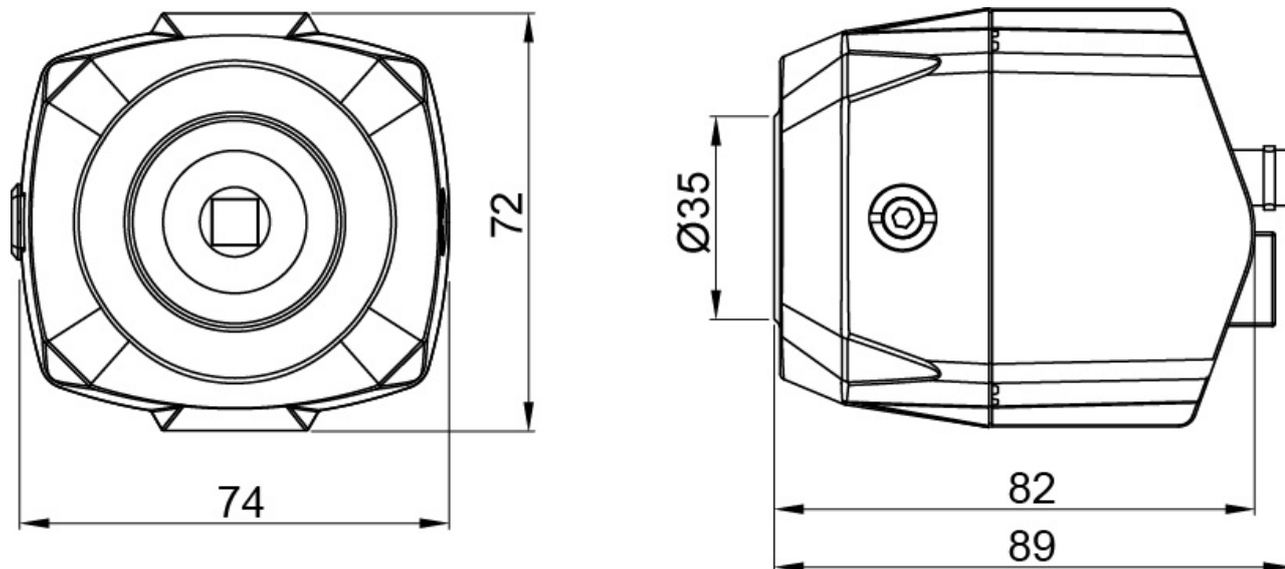
HDC-2080CS D

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
	70688 / WD-18	Support mural avec rotule, 1/4"
	70769 / WD-22	Support mural avec rotule, 1/4"
	70835 / WD-12-WA	Support mural avec rotule, 1/4", 140mm, RAL9006
	210224 / HDA-2002EC	Extenseur/convertisseur 1x entrée HD-SDI 1x sortie HDMI
	211257 / HDA-3000E	Extenseur HD, HD-SDI, EX-SDI, 12V

HDC-2080CS D

Dessin technique



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