



MSM-42F0028M0A

ID d'article: 217647

\$

Caractéristiques principales

1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor

Resolution max. 1920x1080 (Full HD)

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI and Composite selectable

Fixed 2.8mm

ROI (Region of Interest) WDR mode

Board Camera with rugged metal cabinet

Separate outputs for digital and multi-signal

Digital signal: EX-SDI, HD-SDI selectable

Electronic Day/Night function

Integrated motion detector, defog, privacy zones

Spécifications

| Caméra: | |
|--|-----------------------------------|
| Dimension du capteur | 1/2,8" |
| Résolution (pixel) | 1920x1080, 1280x720, 720x576 |
| Capteur | CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291 |
| Système | couleur |
| Sensibilité à la lumière | 0,08 Lux, par F1,4, 40IRE |
| Low speed shutter | oui, manuel |
| Obturbateur manuel électronique (MES) | 1/25~1/30000sec |
| Obturbateur électronique automatique (ESC) | 1/25~1/30000sec. |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps |
| Fonction "Flickerless" | oui |
| Correction de contre-jour | BLC, HLC |
| Filtre IR | standard |
| Balance des blancs | automatique, prédéfinie, manuelle |

MSM-42F0028M0A

Autres spécifications

| | |
|--|--|
| Rapport signal-bruit | 50dB |
| Vidéo: | |
| Format du signal | Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI, EX-SDI (270 Mbps), HD-SDI (1.485 Gbps) |
| Taux image | 1080 @ 25/30p, 720 @ 50/60p |
| Objectif: | |
| Type de l'objectif | focale fixe |
| Focale | 2,8 mm |
| Zoom numérique | non |
| Distance objet minimale (MOD) | 0,5 m |
| Commande de l'iris | non |
| Angle d'image vertical | 59 ° |
| Angle d'image horizontal | 112 ° |
| Fonctions: | |
| Détecteur de mouvements | oui |
| Configuration menu | caméra set-up sur écran |
| Langages du menu | allemand, anglais, chinois, japonais, coréen |
| Domaine protégé | mise en/hors service |
| Fonction miroir | miroir |
| Suppression du bruit numérique (DNR) | 20, 17 |
| Interfaces / Entrées / Sorties: | |
| Sorties vidéo | HD-TVI, AHD, CVI, composite, HD-SDI / EX-SDI selectable, HD-SDI |
| Connexions externes | entrée d'alimentation, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC) |
| Entrées alarmes | non |
| Sorties alarme | non |
| Protocoles de interface de commande | Pelco C (UTC / HD-TVI) |
| Généralités: | |
| Série | eneo Multisignal |
| Dimensions (hxlxp) | 37x37,8x27mm |
| Couleur (caisson) | noir |
| Caisson | intérieur |
| Matériau | métal |
| Poids | 110g |
| Consommation | 1,8W |
| Mode de montage | montage mural, montage plafond |
| Alimentation | 12VDC |
| Gamme de température (fonctionnement) | -10°C à +50°C |
| Affichage de texte | disponible |
| Contenu de la livraison: | |
| Contenu de la livraison | mode d'emploi, accessoires de montage |

MSM-42F0028M0A

Accessoires disponibles

| Image | Article N° / Description | Description |
|---|--------------------------|---|
|  | 203658 / VT-PS12DC-11 | Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse |
|  | 212984 / TVA-1201TRA | Émetteur/récepteur HD-TVI, UTP, BNC, 250 m, intérieur, actif, 12 V |
|  | 212985 / TVA-1201TRP | Émetteur+récepteur HD-TVI, 150 m, BNC, UTP, intérieur, passif |
|  | 212987 / TVA-1101EA | Amplificateur de signal HD-TVI 12 VCC, intérieur |
|  | 213619 / H04Z03NFDC-MP | Objectif varifocal, mégapixel, F1,5/4-13 mm, 1/1,8", DC, monture CS |
|  | 213620 / H12Z04NFDC-MP | Objectif varifocal, mégapixel, F1,4/12-50 mm, 1/1,8", DC, monture CS |
|  | 214236 / TAM-4MM1001M0A | Convertisseur HD-TVI au HDMI, VGA, FBAS, intérieur |
|  | 217344 / MAM-5ME1001MTA | Convertisseur multisignal, HD-TVI , AHD, 960H à IP, H.264, 1920x1080, 12VDC |

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