



Catégorie: Dôme Fixe - HD-analogique - Caméra

Référence: GD-CT-DP2837V

CODE EAN: 4260573065189

PROFESSIONAL

La gamme de produits PROFESSIONAL couvre de manière complète les systèmes vidéo modernes et offre des solutions polyvalentes pour différents domaines d'application.

Points forts

Lumière ultra faible



Conçue pour des performances inégalées dans les environnements de faible luminosité, cette caméra intègre un traitement d'image avancé et un capteur d'image haute capacité, garantissant une qualité d'image exceptionnelle même dans des conditions de très faible luminosité.

Caractéristiques

- Caméra HD-TVI 2 Mégapixels avec vidéo Full HD 1080p temps réel
- Objectif varifocal motorisé: f = 2,8 - 12 mm
- Fonction masquage vidéo (protection vie privée)
- Compatible PoC et 12 VDC
- Éclairage intelligent avec lumière blanche et lumière IR
- WDR (Wide Dynamic Range) pour situation de contre-jour extrême
- Capteur CMOS Ultra Low Light

Specification GD-CT-DP2837V

Caméra

Capteur:	2 mégapixels progressive balayage CMOS
Pixels - effectifs:	1920 (H) x 1080 (V)
Sensibilité couleur:	0.0005 Lux
Sensibilité N&B:	0 Lux LED IR on
Vitesse du shutter:	1/25 (1/30) ~ 1/50. 000 sec
Obturbateur lent:	Soutenir
Balance des Blancs:	Auto / Manuel

Objectif

Longueur focale de l'objectif:	2,8 ~ 12 mm motorisé, Autofocus
Monture:	Ø14
Champ de vision:	106° ~ 32° (horizontal), 56° ~ 18° (vertical), 127° ~ 37° (diagonale)

Projecteur

Portée IR utile:	Jusqu'à 60 m
Distance de lumière blanche:	Jusqu'à 60 m

Vidéo

Standards vidéo:	PAL/NTSC
Couleur/N&B:	Auto / Couleur / N&B (filtre amovible)
Wide Dynamic Range:	130 dB
Amélioration de l'image:	BLC, 3D DNR, HLC, Anti-Banding, HLS, AGC, WDR, luminosité, netteté, Smart-IR
Frame Rate (Max@Resolution):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips
Zones privatives:	4 zones, rectangle

Général

OSD:	Anglais
Contrôle par câble coaxial:	Contrôle sur Coax (CoC)

Connexions

Sortie(s) vidéo:	1x HD-TVI (BNC)
Entrées/Sorties audio:	Microphone intégré

Fonctions intelligentes

Détection de mouvement:	4 zones progra mmables
-------------------------	------------------------

Approbations

Indice de protection:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Normes:	CE, FCC, RoHS Conforme

Environnement

Température d'utilisation:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Humidité:	Moins que 90%, sans condensation

Électrique

Alimentation:	12 VDC ±15%, PoC.at
Consommation:	Max. 7,5 W

Mécanique

Matériaux:	Métal
------------	-------

Mécanique

Montage:	Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 75°, rotation: 0° to 355°
Dimensions:	∅ 122 x 98 mm (∅4.78 x 3.84 inch)
Poids:	600 g (1,32 lb)

Emballage

Dimensions du colis:	150 x 150 x 142 mm (5,9 x 5,9 x 5,6 inch)
Poids du colis:	700 g (1,5 lbs)
Unité de conditionnement:	27
Dimension du colis en vrac:	467 x 467 x 446 mm (18,4 x 18,4 x 17,6 inch)
Poids du colis en vrac:	21200 g (46,7 lbs)

Accessoires

GD-AC-VB02



GD-BR-AJX10



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01



GD-BR-AMP16



GD-BR-AMW22

Dimensions