

2 MP HD-analogique Caméra GD-CT-CP2837T

GRUNDIG



Catégorie: Bullet - HD-analogique - Caméra

Référence: GD-CT-CP2837T

CODE EAN: 4260573065172

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
- Capteur CMOS Ultra Low Light
- Éclairage intelligent avec lumière blanche et lumière IR
- Compatible PoC et 12 VDC
- Objectif varifocal motorisé: $f = 2,8 - 12$ mm
- Support 3 axes, 2 types de montage: mural/plafond
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 60m

Specification GD-CT-CP2837T

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

Objectiv

Longueur focale de l'objectif:	2,8 ~ 12 mm motorisé
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-Flicker, Mirror, AGC, Brightness, Sharpness, Smart-IR
Frame Rate (Max@Resolution):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips
Zones privatives:	4 zones, rectangle

Général

OSD:	Anglais
Contrôle par câble coaxial:	Coaxitron®, CCVC

Connexions

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

Funciones inteligentes

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

Approbations

Indice de protection:	IP67 (IEC 60529-2013)
Normes:	CE, RoHS Compliant

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. 8 W

Mécanique

Matériaux:	Métal
------------	-------

Mécanique

Montage:	Pan: 0° to 360°, tilt: 0° to 90°, rotation: 0° to 360°, ajustement à 3 axes
Dimensions:	Ø 105 × 252 mm (Ø 4.1 × 9,9 inch)
Poids:	920 g (2,02 lb)

Emballage

Dimensions du colis:	279 x 119 x 130 mm (11 x 4,7 x 5,1 inch)
Poids du colis:	1000 g (2,2 lbs)
Unité de conditionnement:	12
Dimension du colis en vrac:	580 x 380 x 287 mm (22,8 x 15 x 11,3 inch)
Poids du colis en vrac:	12500 g (27,6 lbs)

Accessoires

GD-AC-VB02



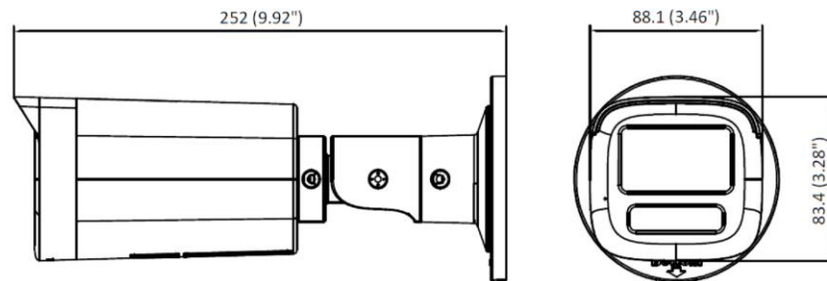
GD-BR-AJX04



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01

Dimensions**Garantie**

Toutes les caméras des gammes de produits « SMART », « PRO » et « PREMIUM » bénéficient d'une période de garantie prolongée de 5 ans sur les pièces électroniques, l'usure mécanique des pièces mobiles n'est pas incluse. Veuillez noter nos conditions générales de livraison.