

2 MP HD-analogique Caméra GD-CT-CC2126V

GRUNDIG



Catégorie: Dôme Fixe - HD-analogique - Caméra
Référence: GD-CT-CC2126V
CODE EAN: 4260573063666

ESSENTIAL

La gamme de produits ESSENTIAL offre des performances élevées et des fonctionnalités essentielles, idéales pour les petites applications.

Essential Line

De nombreuses installations de petite et moyenne taille peuvent être exploitées sans exigences particulières. En cas d'incident, l'enregistrement de séquences vidéo peut suffire à reconstituer les événements à partir des images enregistrées. GRUNDIG Security propose une large gamme d'applications standards pour répondre à ces exigences. Il s'agit notamment de caméras qui fournissent des images haute résolution quelles que soient les conditions d'éclairage et d'enregistreurs capables de stocker des séquences vidéo pendant des semaines ou des mois. Cette pratique étant rarement utilisée pour des raisons de confidentialité, la gamme de produits « Essential » est idéale pour répondre aux besoins de base avec une qualité d'image élevée.

Caractéristiques

- Caméra HD-TVI 2 Mégapixels avec vidéo Full HD 1080p temps réel
- Support 3 axes, 2 types de montage: mural/plafond
- Contrôle IR Intelligent
- Bulle de dôme transparente anti vandale (IK10)
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 40m
- Alimentation 12Vcc

Specification GD-CT-CC2126V

Caméra

Capteur:	2 mégapixels progressive balayage CMOS
Pixels - effectifs:	1920 (H) x 1080 (V)
Sensibilité couleur:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilité N&B:	0 Lux LED IR on
Vitesse du shutter:	1/25 (1/30) ~ 1/50. 000 sec
Balance des Blancs:	Auto / Manuel

Objectiv

Longueur focale de l'objectif:	2,7 ~ 13,5 mm
Monture:	Ø14
Champ de vision:	100° ~ 30° (horizontale), 52° ~ 17° (verticale), 116° ~ 34,5° (diagonale)

Projecteur

Portée IR utile:	Jusqu'à 40 m
Longueur d'onde:	850 nm

Vidéo

Standards vidéo:	PAL/NTSC
Couleur/N&B:	Auto / Couleur / N&B (filtre amovible)
Wide Dynamic Range:	WDR digital
Amélioration de l'image:	BLC, 2D DNR, AGC, HLC, Global
Frame Rate (Max@Resolution):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips

Général

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

Connexions

Sortie(s) vidéo:	4 en 1 Basculer entre TVI, AHD, CVI et CVBS
------------------	---

Approbations

Indice de protection:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Normes:	CE, EAC, 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 ±10%
Consommation:	Max. 5 W

Mécanique

Montage:	Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 75°, rotation: 0° to 355°, ajustement à 3 axes
Dimensions:	Ø 145 × 111 mm (Ø 5.67 × 4,37 inch)
Poids:	640 g (1,41 lb)

Emballage

Dimensions du colis:	150 x 150 x 142 mm (5,9 x 5,9 x 5,6 inch)
Poids du colis:	800 g (1,8 lbs)

Emballage

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:	22100 g (48,7 lbs)

Accessoires



GD-AC-VB02



GD-BR-AJX15



GD-BR-AJX16



GD-BR-AMP17



GD-BR-AMW23

Dimensions

