



Catégorie: Bullet - HD-analogique - Caméra

Référence: GD-CT-BC2116T

CODE EAN: 4260573062720

### 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
- Objectif: f = 3,6 mm
- 0 Lux : IR LED intégré, distance de visionnement jusqu'à 20m
- Alimentation 12Vcc

## Specification GD-CT-BC2116T

### 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

### Objectif

Longueur focale de l'objectif:	3,6 mm
Nombre F iris:	F2.0
Monture:	M12
Champ de vision:	82,2°

### Projecteur

Portée IR utile:	Jusqu'à 20 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, Anti-Flicker, Mirror, AGC
Rapport S/B:	>62 dB
Frame Rate (Max@Resolution):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips

### Général

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

### Connexions

Sortie(s) vidéo:	1x HD-TVI (BNC)
------------------	-----------------

### Approbations

Indice de protection:	IP66 (IEC 60529-2013)
Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme

### Environnement

Température d'utilisation:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Humidité:	Moins que 95%, sans condensation

### Électrique

Alimentation:	12 VDC ±10%
Consommation:	Max. 4 W

### Mécanique

Montage:	Pan: 0° to 360°, tilt: 0° to 90°, rotation: 0° to 360°, ajustement à 3 axes
Dimensions:	150 x 55 x 58 mm (5,9 x 2,17 x 2,28 inch)
Poids:	150 g (0,33 lb)

**Emballage**

Dimensions du colis:	158 x 104 x 80 mm (6,2 x 4,1 x 3,1 inch)
Poids du colis:	300 g (0,7 lbs)
Unité de conditionnement:	40
Dimension du colis en vrac:	535 x 352 x 335 mm (21,1 x 13,9 x 13,2 inch)
Poids du colis en vrac:	12500 g (27,6 lbs)

**Accessoires**

GD-AC-VB01



GD-BR-AJX05