



Typ: Bullet - HD-analog - Kamera

Artikelnummer: GD-CT-BC2126T

EAN CODE: 4260573063659

ESSENTIAL

Die ESSENTIAL-Produktlinie bietet hohe Leistung und grundlegende Funktionen, ideal für kleinere Anwendungen.

Essential Line

Viele kleine und mittelgroße Systeme können ohne besondere Anforderungen betrieben werden. Im Fall von Zwischenfällen kann die Aufzeichnung von Videosequenzen ausreichen, um den Tathergang anhand der aufgenommenen Bilder zu rekonstruieren. Für diese Anforderungen bietet GRUNDIG Security eine umfangreiche Palette an Standardanwendungen an. Dazu gehören Kameras, die unabhängig von den Lichtverhältnissen hochauflösende Bilder liefern sowie Rekorder, die Videosequenzen über Wochen oder Monate speichern können. Da aufgrund von Datenschutzbedenken von dieser Praxis selten Gebrauch gemacht wird, ist die "Essential" Produktlinie ideal, um grundlegende Anforderungen mit hoher Bildqualität zu erfüllen.

Merkmale

- 2 Megapixel HD-TVI-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 40m Reichweite
- DC12V-Spannungsversorgung
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- Smart IR-Steuerung

Technische Daten GD-CT-BC2126T

Kamera

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Bildaufnahmeelement: | 2 Megapixel progressive Scan CMOS |
| Effektive Bildpunkte: | 1920 (H) x 1080 (V) |
| Empfindlichkeit (Farbe): | 0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON) |
| Empfindlichkeit (SW): | 0 Lux LED IR on |
| Verschlusszeit: | 1/25 (1/30) ~ 1/50.000 s |
| Weissabgleich: | Auto / Manuell |

Objektiv

| | |
|---------------------|--|
| Objektivbrennweite: | 2,7 ~ 13,5 mm |
| Objektivart: | Ø14 |
| Bildwinkel: | 100° ~ 30° (horizontal), 52° ~ 17° (vertikal), 116° ~ 34,5° (diagonal) |

Beleuchtung

| | |
|---------------------|-------------|
| Max. IR Reichweite: | Bis zu 40 m |
| Wellenlänge: | 850 nm |

Video

| | |
|---------------------------|--|
| Videonorm: | PAL/NTSC |
| Farbe/SW: | Auto/Farbe/SW, automatisch mit Schwenkfilter |
| Wide Dynamic Range: | Digital WDR |
| Bildverbesserung: | BLC, 2D DNR, AGC, HLC, Global |
| Bildrate (Max@Auflösung): | PAL: 1080p@25Bps NTSC: 1080p@30Bps |

Allgemein

| | |
|-------------------------|------------------|
| Bildschirmmenü: | Englisch |
| Steuerung über Koaxial: | Coaxitron®, CCVC |

Anschlüsse

| | |
|----------------|---|
| Videoausgänge: | 4 in 1 Umschalter zwischen TVI, AHD, CVI und CVBS |
|----------------|---|

Standards

| | |
|---------------|----------------------------|
| Schutzklasse: | IP67 (IEC 60529-2013) |
| Normen: | CE, EAC, FCC, RoHS konform |

Umgebung

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Betriebstemperatur: | -40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) |
| Rel. Luftfeuchte: | weniger als 90% |

Elektrisch

| | |
|----------------------|-------------|
| Versorgungsspannung: | 12 VDC ±10% |
| Leistungsaufnahme: | Max. 5 W |

Mechanisch

| | |
|--------------|--|
| Befestigung: | Schwenken: 0° bis 360°, Neigen: 0° bis 180°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar |
| Abmessungen: | 83 x 78 x 256 mm (3,26 x 3,07 x 10,07 inch) |
| Gewicht: | 600 g (1,32 lb) |

Verpackung

| | |
|-------------------------|--|
| Verpackungsabmessungen: | 279 x 119 x 130 mm (11 x 4,7 x 5,1 inch) |
| Paketgewicht: | 900 g (2 lbs) |

Verpackung

| | |
|---------------------------------|--|
| Verpackungseinheit: | 12 |
| Abmessungen der Großverpackung: | 580 x 380 x 287 mm (22,8 x 15 x 11,3 inch) |
| Gewicht der Großverpackung: | 11300 g (24,9 lbs) |

Zubehör



GD-AC-VB02



GD-BR-AJX04



GD-BR-AJX05



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01

Abmessungen

