

2 MP HD-analógico Cámara GD-CT-BC2126T

GRUNDIG



Categoría: Bullet - HD-analógico - Cámara
Número de artículo: GD-CT-BC2126T
EAN CODE: 4260573063659

ESSENTIAL

La línea de productos ESSENTIAL ofrece alto rendimiento y características esenciales, ideales para aplicaciones más pequeñas.

Essential Line

Muchas instalaciones pequeñas y medianas pueden funcionar sin requisitos especiales. En caso de incidente, la grabación de secuencias de vídeo puede ser suficiente para reconstruir los hechos a partir de las imágenes grabadas. GRUNDIG Security ofrece una amplia gama de aplicaciones estándar para cumplir con estos requisitos. Entre ellos se incluyen cámaras que ofrecen imágenes de alta resolución independientemente de las condiciones de iluminación y grabadoras que pueden almacenar secuencias de vídeo durante semanas o meses. Dado que esta práctica rara vez se utiliza debido a preocupaciones de privacidad, la línea de productos "Essential" es ideal para satisfacer las necesidades básicas con alta calidad de imagen.

Características

- Cámara HD-TVI de 2 megapíxeles con video HD 1080P en tiempo real
- 0 Lux: Iluminador LED IR integrado a una distancia visible de hasta 40 m
- Alimentación 12V DC
- 3 ejes de rotación, 2 modos de montaje: pared/techo
- Control inteligente de infrarrojos

Especificación GD-CT-BC2126T

Cámara

Sensor de imagen:	CMOS de barrido progresivo de 2 megapíxeles
Píxeles efectivos:	1920 (H) x 1080 (V)
Sensibilidad de color:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilidad B / N:	0 Lux LED IR on
Velocidad de obturación:	1/25 (1/30) ~ 1 / 50,000 s
Balance de Blancos:	Auto / Manual

Ópticas

Longitud focal de la lente:	2.7 ~ 13.5 mm
Montura de la lente:	Ø14
Campo de visión:	100° ~ 30° (horizontal), 52° ~ 17° (vertical), 116° ~ 34,5° (diagonal)

Iluminador

Max. distancia IR:	hasta 40 m
Longitud de onda:	850 nm

Vídeo

Vídeo estándar:	PAL/NTSC
Col / B & W:	Automático, color, blanco y negro, filtro de corte IR extraíble (ICR)
Amplio margen dinámico:	WDR digital
Mejora de imagen:	BLC, 2D DNR, AGC, HLC, Global
Velocidad de fotogramas (resolución máxima @):	PAL: 1080p@25ips NTSC: 1080p@30ips

General

Menú en pantalla:	Inglés
Control coaxial:	Coaxitron®, CCVC

Conexiones

Salidas de video:	4 en 1 Cambiar entre TVI, AHD, CVI y CVBS
-------------------	---

Aprobaciones

Clasificación de protección:	IP67 (IEC 60529-2013)
Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS

Ambiental

Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Humedad:	menos del 90%, sin condensación

Eléctrico

Voltaje de suministro:	12 VDC ±10%
Consumo de energía:	Max. 5 W

Mecánico

Montaje:	Pan: 0° a 360°, inclinación: 0° a 180°, rotación: 0° a 360°, ajuste de 3 ejes
Dimensiones:	83 x 78 x 256 mm (3,26 x 3,07 x 10,07 inch)
Peso:	600 g (1.32 lb.)

Embalaje

Dimensiones del paquete:	279 x 119 x 130 mm (11 x 4,7 x 5,1 inch)
Peso del paquete:	900 g (2 lbs)

Embalaje

Unidad de empaque:	12
Dimensiones del paquete a granel:	580 x 380 x 287 mm (22,8 x 15 x 11,3 inch)
Peso del paquete a granel:	11300 g (24,9 lbs)

Accesorios



GD-AC-VB02



GD-BR-AJX04



GD-BR-AJX05



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01

Dimensiones

