# GD-CI-BC2626T









Categoría: Bullet - IP - Cámara Número de artículo: GD-CI-BC2626T

EAN CODE: 4260573062027

### **ESSENTIAL**

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

## Reflejos

#### H.265pro+



H.265pro+ se basa en el formato estándar H.265/Codificación de vídeo de alta eficiencia (HEVC). Con H.265pro+, la calidad del vídeo es cercana a la de H.265/HEVC, pero reduce el ancho de banda de transmisión requerido y la capacidad de almacenamiento debido a tecnologías clave.



## Aplicación para teléfono inteligente

La aplicación móvil fue desarrollada para facilitar a los operadores el control y la gestión efectiva de los sistemas de vídeo de forma remota, en cualquier momento. Permite ver imágenes en vivo, reproducir datos de video grabados y recibir notificaciones remotas.

## **Características**

- Cámara IP de 2Megapíxel con transmisión de vídeo en tiempo real Full HD 1080p
- H.265 / H.265+, H.264 / H.264 + y modos de compresión MJPEG
- 0 Lux: Iluminador LED IR integrado a una distancia visible de hasta 30 m
- Óptica varifocal: f = 2,8 12mm
- 3 ejes de rotación, 2 modos de montaje: pared/techo
- Soporta alimentación dual PoE / DC12V

## GD-CI-BC2626T



## Especificación GD-CI-BC2626T

Sensor de imagen: 1/2.8" progressive Scan CMOS

Resolución de video: 1920 x 1080

Sensibilidad de color: 0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)

Sensibilidad B / N:

Velocidad de obturación:

0 Lux LED IR on

1/3 ~ 1/100,000 sec

Obturador lento: Soporte

Ópticas

Cámara

Longitud focal de la lente: 2.8 ~ 12 mm

Número F del iris: F1.6 Montura de la lente: Ø14

Campo de visión: 98° ~ 34° (horizontal), 51° ~ 19° (vertical), 115° ~ 40° (diagonal)

**Iluminador** 

Max. distancia IR: hasta 30 m
Longitud de onda: 850 nm

Vídeo

Col / B & W: On/Off/Auto, Filtro IR extraíble

Amplio margen dinámico: 72 db (Digital wide dynamic range)

Mejora de imagen: BLC, 3D DNR

Configuración de imagen: Saturación, brillo, contraste y nitidez ajustables a través del software del cliente o navegador

web

Interruptor día / noche: Soporte automático, programado

Red

Funciones: Restablecimiento de una tecla, antiparpadeo, latido, espejo, protección con contraseña,

máscara de privacidad, marca de agua, filtro de dirección IP

Compresión de Vídeo: Stream 1: H.264, H.264+, H.265, H.265+

Stream 2: H.264, H.265, MJPEG

Región de interés: Admite 1 región fija

Perfil de código H.264: Perfil de línea base / Perfil principal / Perfil alto

Tasa de bits: 32Kbps ~ 8Mbps

Memoria SD: Micro SD / SDHC / Ranura para tarjeta SDXC con ANR (hasta 128G), NAS (compatible con NFS,

SMB / CIFS)

Velocidad de fotogramas: Main Stream 50 Hz: 25 ips (1920  $\times$  1080, 1280  $\times$  960, 1280  $\times$  720

60 Hz: 30 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) Sub Stream 50 Hz: 25 ips (640 × 480, 640 x 360, 320 x 240)

60 Hz: 30 ips (640 x 480, 640 × 360, 320 x 240)

Protocolo de red: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,

802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Seguridad cibernética: 3 niveles de gestión de usuarios: administrador, operador, usuario, cifrado AES para protección

con contraseña, contraseña complicada, autenticación de inicio de sesión HTTPS (SSL), autenticación básica y implícita para HTTP / HTTPS, autenticación 802.1X, (EAP-LEAP), autenticación 802.1X (EAP-TLS), autenticación 802.1X (EAP-MD5), marca de agua, filtro de dirección IP, autenticación WSSE y digest para ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, protección contra retardo de fuerza bruta, firmware firmado, arranque seguro por verificación

de hardware

### 2 MP IP Cámara

# GD-CI-BC2626T



Conexiones

Salidas de video: 1 CVBS (1Vpp), BNC

Interfaz de red: 1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)

**Funciones inteligentes** 

Detección de intrusiones: Detección de movimiento

Origen del Evento: manipulación de video, red desconectada, dirección IP en conflicto, HDD lleno, error de HDD

**Aprobaciones** 

Clasificación de protección: IP67 (IEC 60529-2013)

Regulación: CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS
Estándar: ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

**Ambiental** 

Temperatura de  $-40 \,^{\circ}\text{C} \,^{\sim} \, 60 \,^{\circ}\text{C} \, (-40 \,^{\circ}\text{F} \,^{\sim} \, 140 \,^{\circ}\text{F})$ 

funcionamiento:

Humedad: menos del 95%, sin condensación

Eléctrico

Voltaje de suministro: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Consumo de energía: Max. 7 W

Mecánico

Montaje: Pan: 0 ° a 360 °, inclinación: 0 ° a 90 °, rotación: 0 ° a 360 °, ajuste de 3 ejes

Dimensiones:  $\emptyset$  105 × 244,4 mm ( $\emptyset$  4,1 × 9,6 inch)

Peso: 750 g (1.65 lb)

#### **Accesorios**



**GD-CW-VIEWER** 



**GD-CW-FINDER** 



GD-SW-SCMS



GD-BR-AJX04



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01