



## BL-32G59E

### Cámara analógica big bullet 2MP

La cámara analógica HD de la serie EZ de 2MP 22X de enfoque automático adopta un motor de módulo de cámara avanzado y lente óptica de alta calidad, que son capaces de hacer zoom in y out suave y enfoque rápido para satisfacer la estricta demanda de seguridad. Incorporado con un potente LED SMT, está asegurado para ofrecer imágenes de alta definición en entornos oscuros. Es la solución ideal para espacios abiertos al aire libre y situaciones de larga distancia.

**Transmisión a Larga Distancia:** Alimentado por la tecnología líder HD Videoloss, admite transmisión de hasta 500m/800m sobre cables coaxiales RG59/RG6 por separado.

**Zoom Óptico 22X:** Equipado con un avanzado módulo de cámara 22X y un motor paso a paso de vanguardia, está asegurado para capturar los objetos importantes en segundos con un zoom suave y un enfoque rápido.

**Protección:** Admite tolerancia de voltaje de entrada de  $\pm 30\%$ , puede funcionar de manera segura en condiciones de energía extremadamente inestable. Con un rango de temperatura de trabajo de  $-30^{\circ}\text{C}$  a  $+60^{\circ}\text{C}$ , funciona bien en una variedad de ambientes exteriores hostiles.

### Funciones Principales

- Sensor 1/4" 2MP
- Salida de video AHD / TVI / CVI / CVBS
- Rango efectivo IR 10 ~ 20m
- Lente de alta calidad 4-88mm opcional

### Características



Cámara Big Bullet



2MP



2D DNR



Protección IP66

# Parámetros técnicos

## Cámara

Modelo	BL-32G59E
Sensor de Imagen	1/4" CMOS
Sistema de Escaneo	Progressive
Mínimo de iluminación	0.1Lux/F2.4 (color) 0 Lux with IR on

Píxeles efectivos	1920 x 1080
Radio S/N	Más de 52 dB
Distancia IR	100m
Número de LEDs IR	4

## Lente

Zoom	22X 4-88mm
Apertura	F2.0

Profundidad Focal	46°~104°
-------------------	----------

## Video

Salida de Vídeo	AHD
Resolución	25/30fps@1080P
Menú OSD	Sí
BLC	Sí
WDR	DWDR

Defog	Sí
AGC	Sí
Día / Noche	Auto(ICR)/Manual
Balance de Blancos	Sí
Reducción de Ruido	2D DNR

## General

Temperatura	-40°C ~ +50°C
Humedad	10% ~ 90%
Alimentación	DC12V±10%
Consumo	< 9.6W (IR off)

Protección	IP66
Dimensiones	270 x 90 x 85 mm
Peso	Neto: 0.86kg   Bruto: 1kg

## Dimensiones

