



## EPCOM Bala TURBOHD 5 Megapíxel / Lente 2.8mm (85° de Visión) / Exterior IP66 / IR EXIR 20 mts / TVI-AHD-CVI-CVBS / Metal / Color Gris Oscuro

Epcom B50-TURBO-G3B, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, Techo/pared, Negro, Bala

SKU: B50-TURBO-G3B

### Información Técnica

Marca: **Epcom**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **2560 x 1944 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Tipo de alimentación: **CC**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Negro**

Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Epcom B50-TURBO-G3B. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Factor de forma: Bala. Iluminación mínima: 0.01 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 85°. Tipo de sensor: CMOS. Intervalo de longitud focal: 2.8 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad CCTV</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Bala (forma)</b>
Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Código IP (International Protection): <b>IP66</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Control de desplazamiento de la cámara: <b>Si</b>

Control de inclinación de la cámara: <b>Si</b>
Iluminación mínima: <b>0.01 Lux</b>
Ángulo de rotación: <b>360°</b>
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: <b>85°</b>
Ángulo de visión del objetivo, vertical: <b>63°</b>
Ángulo de visión de la lente, diagonal: <b>110°</b>
Ángulo de inclinación: <b>0 - 180°</b>
Rango de paneo: <b>0 - 360°</b>
Balance de blancos: <b>ATW, Manual</b>
Velocidad de obturador: <b>1/25 - 1/50000 s</b>
Sensor de la imagen
Tipo de sensor: <b>CMOS</b>
Sistema de lentes
Intervalo de longitud focal: <b>2.8 mm</b>
Visión nocturna
Visión nocturna: <b>Si</b>
Distancia de visión nocturna: <b>20 m</b>
Vídeo
Máxima resolución: <b>2560 x 1944 Píxeles</b>
Total de megapíxeles: <b>5 MP</b>
Velocidad de cuadro: <b>30 fps</b>
Señal analógica: <b>NTSC, PAL</b>
Compensación de contraluz (BLC): <b>Si</b>
Compensación de luces altas (HLC): <b>Si</b>
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): <b>Si</b>
Control de energía
Tipo de alimentación: <b>CC</b>
Consumo energético: <b>4.3 W</b>
Voltaje de salida CC: <b>12</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 90%</b>
Peso y dimensiones
Ancho: <b>62 mm</b>
Altura: <b>58 mm</b>

Longitud: **165 mm**

Peso: **230 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/516878/epcom-bala-turbohd-5-megapixel-lente-28mm-85-de-vision-exterior-ip66-ir-exir-20-mts-tvi-ahd-cvi-cvbs-metal-color-gris-oscuro>