



## Hikvision DS-2CE70D0T-PTLTS(3.6mm) Torreta Cámara de seguridad CCTV Interior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Hikvision DS-2CE70D0T-PTLTS(3.6mm), Cámara de seguridad CCTV, Interior, Alámbrico, Inglés, Techo, Blanco

SKU: DS-2CE70D0T-PTLTS

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**  
 Tipo de sensor: **CMOS**  
 Número de lentes: **1**  
 Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**  
 Total de megapíxeles: **2 MP**  
 HDD incorporado: **No**  
 Tipo de alimentación: **CC**  
 Visión nocturna: **Si**  
 Gestionado por la nube: **No**  
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**  
 Colocación compatible: **Interior**  
 Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**  
 Wifi: **No**  
 Ethernet: **No**  
 Bluetooth: **No**  
 Factor de forma: **Torreta**  
 Tipo de montaje: **Techo**  
 Color del producto: **Blanco**  
 Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Hikvision DS-2CE70D0T-PTLTS(3.6mm). Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 87°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 46°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 105°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia focal fija: 3.6 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad CCTV</b>
Colocación compatible: <b>Interior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Luz integrada: <b>Si</b>
Número de idiomas: <b>1</b>
Idiomas de soporte: <b>Inglés</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Torreta</b>

Tipo de montaje: <b>Techo</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Plástico</b>
Funciones de protección: <b>Resistente al agua</b>
Código IP (International Protection): <b>IP67</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Iluminación mínima: <b>0 Lux</b>
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: <b>87°</b>
Ángulo de visión del objetivo, vertical: <b>46°</b>
Ángulo de visión de la lente, diagonal: <b>105°</b>
Ángulo de inclinación: <b>0 - 100°</b>
Rango de paneo: <b>0 - 350°</b>
Balance de blancos: <b>Auto, Manual</b>
Velocidad de obturador: <b>PAL: 1/12.5 - 1/50000, NTSC: 1/15 - 1/50000</b>
<b>Sensor de la imagen</b>
Número de sensores: <b>2</b>
Tipo de sensor: <b>CMOS</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Número de lentes: <b>1</b>
Distancia focal fija: <b>3.6 mm</b>
<b>Visión nocturna</b>
Visión nocturna: <b>Si</b>
Distancia de visión nocturna: <b>25 m</b>
Distancia de visión nocturna en B/N: <b>20 m</b>
Tipo de LED: <b>IR/Blanco</b>
<b>Vídeo</b>
Máxima resolución: <b>1920 x 1080 Píxeles</b>
Total de megapíxeles: <b>2 MP</b>
Formatos gráficos soportados: <b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Formato de vídeo soportado: <b>1080p</b>
Velocidad de cuadro: <b>30 fps</b>
Señal analógica: <b>NTSC, PAL</b>
Reducción de ruido: <b>Si</b>
Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 2D</b>
Tipo de control de ganancia: <b>Auto</b>

Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Nitidez**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

Smart IR: **Si**

#### Audio

Altavoces incorporados: **Si**

Micrófono incorporado: **Si**

número de micrófonos: **1**

#### Red

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

#### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

#### Puertos e Interfaces

Salida de video compuesto: **1**

#### Características de administración

Gestionado por la nube: **No**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo energético: **8.7 W**

Voltaje de salida CC: **12**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

#### Peso y dimensiones

Altura: **110.8 mm**

Diámetro: **12.4 cm**

Peso: **340 g**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

#### Detalles técnicos

Interfaz de montaje del objetivo: **M12**