



## Provision-ISR TL-320IPSR-36 cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Provision-ISR TL-320IPSR-36, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Auto, Techo, Blanco

SKU: TL-320IPSR-36

### Información Técnica

Marca: **Provision-ISR**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

### Aspectos destacados

Provision-ISR TL-320IPSR-36. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Tipo de disparador de la cámara: Electrónico, Velocidad de obturador: 1/25 - 1/100000 s. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia focal fija: 3.6 mm

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Modos de exposición a la luz: <b>Auto</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Bala</b>
Tipo de montaje: <b>Techo</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Código IP (International Protection): <b>IP67</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Tipo de disparador de la cámara: <b>Electrónico</b>
Velocidad de obturador: <b>1/25 - 1/100000 s</b>
<b>Sensor de la imagen</b>
Número de sensores: <b>1</b>
Tamaño del sensor óptico: <b>25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")</b>

Tipo de sensor: <b>CMOS</b>
Sistema de lentes
Número de lentes: <b>1</b>
Distancia focal fija: <b>3.6 mm</b>
Visión nocturna
Visión nocturna: <b>Si</b>
Distancia de visión nocturna: <b>25 m</b>
Tipo de LED: <b>IR</b>
Vídeo
Máxima resolución: <b>1920 x 1080 Píxeles</b>
Total de megapíxeles: <b>2 MP</b>
Formatos de compresión de video: <b>H.264, H.265, M-JPEG</b>
Formatos gráficos soportados: <b>352 x 288, 480 x 240, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720)</b>
Velocidad de cuadro: <b>30 fps</b>
Reducción de ruido: <b>Si</b>
Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 3D</b>
Ajuste de calidad de imagen: <b>Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez</b>
Espejo móvil: <b>Si</b>
Enmascaramiento de privacidad: <b>Si</b>
Control de tasa de bits: <b>Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)</b>
Compensación de contraluz (BLC): <b>Si</b>
Compensación de luces altas (HLC): <b>Si</b>
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): <b>Si</b>
Codificación de regiones de interés (ROI): <b>Si</b>
Audio
Formatos de audio soportados: <b>AWB</b>
Codecs de voz: <b>AGC</b>
Red
Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz ethernet: <b>Ethernet rápido</b>
Protocolos de red compatibles: <b>IPv4, IPv6, TCP, UDP, DHCP, NTP, DDNS, 802.1X, RTSP, Multicast, UPnP, Email, FTP, HTTPS, QoS</b>
Wifi: <b>No</b>
Bluetooth: <b>No</b>
Medios de almacenaje
HDD incorporado: <b>No</b>

Lector de tarjeta integrado: <b>Si</b>
Tarjetas de memoria compatibles: <b>SD</b>
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: <b>128 GB</b>
<b>Seguridad</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): <b>Línea de cruce</b>
<b>Control de energía</b>
Tipo de alimentación: <b>CC, PoE</b>
Consumo de energía: <b>780 mA</b>
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): <b>7.4 W</b>
Voltaje de salida CC: <b>12</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-30 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>220 mm</b>
Profundidad: <b>79 mm</b>
Altura: <b>81 mm</b>
Peso: <b>650 g</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Número de cámaras: <b>1</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/511293/provision-isr-tl-320ipsr-36-camara-de-vigilancia-bala-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>