



Motorola MTIBM055711 cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Pixeles Pared

Motorola MTIBM055711, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Pared, Negro, Blanco, Bala

SKU: MTIBM055711

Información Técnica

Marca: **Motorola**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Motorola MTIBM055711. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bala. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 90°, Rango de paneo: 0 - 360°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2592 x 1944 Pixeles. Intervalo de longitud focal: 2.8 - 12 mm, Enfoque: Manual

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Diseño
Factor de forma: Bala
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Negro, Blanco
Material de la cubierta: Metal
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10
Resistente a la intemperie: Si
Cámara fotográfica
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de inclinación: 0 - 90°
Rango de paneo: 0 - 360°

Giro automático: Si
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Velocidad de obturador: 1/25 - 1/100000 s
Sensor de la imagen
Número de sensores: 1
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Número de píxeles efectivos (A x V): 2592 x 1944 Píxeles
Sistema de lentes
Intervalo de longitud focal: 2.8 - 12 mm
Enfoque: Manual
Apertura máxima: 1.4
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 50 m
Vídeo
Máxima resolución: 2592 x 1944 Píxeles
Total de megapíxeles: 5 MP
Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.265
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.265
Formatos gráficos soportados: 480 x 240, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2592 x 1944
Formato de vídeo soportado: 720p, 1080p, 1440p, 1944p
Velocidad de cuadro: 30 fps
Analítica de inteligencia de vídeo: Si
Velocidad de cuadro térmica (NTSC): 60 Hz
Velocidad de cuadro térmica (PAL): 50 Hz
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Contraste, DNR, Saturación, Nitidez
Espejo móvil: Si
Enmascaramiento de privacidad: Si
Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Rango de bits: 128 Kbps - 5 Mbps

Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si**Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**Smart IR: **Si****Audio**Formatos de audio soportados: **No compatible**Micrófono incorporado: **No****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**Estándares de red: **IEEE 802.1x, IEEE 802.3af**Protocolos de red compatibles: **TCP/IP UDP DHCP NTP RTSP PPPoE DDNS SMTP FTP, HTTPS, SNMP, 802.1X, QoS**Wifi: **No**Bluetooth: **No**Número de usuarios: **3 usuario(s)****Medios de almacenaje**HDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **No****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Enchufe de entrada de CC: **Si****Seguridad**Protección mediante contraseña: **Si**Detección de movimiento en video: **Si**Filtro de dirección IP: **Si**Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Objeto abandonado, Línea de cruce, Intromisión**Latido: **Si**Espejo: **Si**Marca de agua digital: **Si****Características de administración**Navegador web: **Si**Firmware actualizable: **Si**Botón de restaurar: **No**Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de remoción de objetos**

Programación de gestión: **MVMS AI, MVMS ENTERPRISE**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **8 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **217.7 mm**

Profundidad: **80.5 mm**

Altura: **80.5 mm**

Peso: **650 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/474011/motorola-mtibm055711-camara-de-vigilancia-bala-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2592-x-1944-pixeles-pared>