



Motorola MTIBM055711 cámara de vigilancia Bala (forma) 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 (forma)

SKU: MTIBM055711

Información Técnica

- Marca: **Motorola**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Pared**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2592 x 1944 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **5 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **650 g**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

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 (forma)
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Negro, Blanco
Material de la cubierta: Metal
Grado de protección IP: IP67
Código IK: IK10
Resistente a la intemperie: Si

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

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**

Análítica 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 (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 DC: 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-mt1bm055711-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2592-x-1944-pixeles-pared>