



Motorola MTIBM055711 cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Píxeles Pared

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

SKU: MTIBM055711

Información Técnica

Marca: **Motorola**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **2592 x 1944 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

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

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Negro, Blanco**

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**

Código IP (International Protection): **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**

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