



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





Motorola MTIBM055701 cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Pixeles Pared

Motorola MTIBM055701, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, Pared, Negro, Blanco
SKU: MTIBM055701

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 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **5 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **670 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**

Rango dinámico: **120 Db**

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 / 2.5 mm (1 / 2.5")**

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: **1.6 mm**

Distancia focal fija: **3.6 mm**

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.264+, H.265, H.265+**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.265, H.265+**

Formatos gráficos soportados: **480 x 240, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2592 x 1520, 2592 x 1944**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p, 1440p, 1520p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Análisis 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 - 10 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

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**
Micrófono incorporado: **No**
Codecs de voz: **G.711a, G.711u**

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: **Si**
Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **128 GB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
puertos de salida BNC: **1**
Entrada de micrófono: **Si**
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, Detección de rostros, Intromisión**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Firmware actualizable: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

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.): **9 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%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Peso y dimensiones

Ancho: **217.7 mm**

Profundidad: **80.5 mm**

Altura: **80.5 mm**

Peso: **670 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/474009/motorola-mtibm055701-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2592-x-1944-pixeles-pared>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.