



## Motorola MTIDM045721, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Negro, Blanco, Domo

Motorola MTIDM045721, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Negro, Blanco, Domo

SKU: MTIDM045721

### 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: **Domo**  
 Tipo de montaje: **Techo**  
 Color del producto: **Negro, Blanco**  
 Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Motorola MTIDM045721. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 80°, 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 Píxeles. Intervalo de longitud focal: 3.3 - 12 mm, Enfoque: Motorizado

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Domo</b>
Tipo de montaje: <b>Techo</b>
Color del producto: <b>Negro, Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Código IP (International Protection): <b>IP66</b>
Resistente a la intemperie: <b>Si</b>

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **0 - 80°**

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: **3.3 - 12 mm**

Enfoque: **Motorizado**

Apertura máxima: **1.4**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 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: **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, 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 - 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

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): **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**

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

### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **10 W**

Voltaje de salida CC: **12**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

### Requisitos del sistema

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

**Peso y dimensiones**

Altura: **102.5 mm**

Diámetro: **12 cm**

Peso: **690 g**

**Contenido del empaque**

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/474019/motorola-mtidm045721-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-techo-negro-blanco-domo>