



Motorola MTIDM032701 cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Píxeles Techo

Motorola MTIDM032701, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Negro, Blanco, Domo

SKU: MTIDM032701

Información Técnica

Marca: **Motorola**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Peso: **450 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: Domo
Tipo de montaje: Techo
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 visión del objetivo, horizontal: **84.8°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

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 / 2.9 mm (1 / 2.9")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de píxeles efectivos (A x V): **1920 x 1080 Píxeles**

Sistema de lentes

Apertura máxima: **2**

Distancia focal fija: **3.6 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 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)**

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

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: **64 Kbps - 6 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
Micrófono incorporado: Si
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
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: Si
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.): 5.5 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

Altura: **82.8 mm**

Diámetro: **9.46 cm**

Peso: **450 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/474013/motorola-mtidm032701-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-externo-1920-x-1080-pixeles-techo>