



## Motorola MTIBM055711 cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Pixeles Pared

Marca : Motorola

Código del producto: MTIBM055711

Nombre del producto : MTIBM055711

- Sensor CMOS de 1 / 2.7 "
  - Resolución de 5MP (2592 x 1944)
  - Codificación H.265
  - Lente varifocal 2.8 mm - 12 mm (manual)
  - Cambio automático ICR, verdadero día / noche
  - Antivandálica IK10Codificación de ROI
  - DNR 3D, WDR digital, HLC, BLC, desempañador
  - Distancia de visión nocturna de 50m IR
  - PoE
  - Protección de entrada IP67
  - Soporta triple stream
  - Analíticas inteligente: cruce de línea, intrusión, detección de objetos eliminados / abandonados, excepción
  - Compatible con ONVIF Profile S
- Cámara IP Varifocal Bullet de 5MP



Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Rango de bits	128 Kbps - 5 Mbps
Colocación compatible *	Interior y exterior	Compensación de contraluz (BLC)	✓
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Modo día / noche	✓	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
<b>Diseño</b>		Smart IR	✓
Factor de forma *	Bala	<b>Audio</b>	
Tipo de montaje *	Pared	Formatos de audio soportados	No compatible
Color del producto *	Negro, Blanco	Micrófono incorporado	✗
Material de la cubierta	Metal	<b>Red</b>	
Código IP (International Protection)	IP67	Ethernet *	✓
Código IK	IK10	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Resistente a la intemperie	✓	Estándares de red	IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
<b>Cámara fotográfica</b>		Protocolos de red compatibles	TCP/IP UDP DHCP NTP RTSP PPPoE DDNS SMTP FTP, HTTPS, SNMP, 802.1X, QoS
Ángulo de rotación	360°	Wifi *	✗
Ángulo de inclinación	0 - 90°	Bluetooth *	✗
Rango de paneo	0 - 360°	Número de usuarios	3 usuario(s)
Giro automático	✓	<b>Medios de almacenaje</b>	
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	HDD incorporado *	✗
Velocidad de obturador	1/25 - 1/100000 s	Lector de tarjeta integrado	✗
<b>Sensor de la imagen</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Número de sensores	1	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")	Enchufe de entrada de CC	✓
Escaneado progresivo	✓	<b>Seguridad</b>	
Tipo de sensor *	CMOS	Protección mediante contraseña	✓
Número de píxeles efectivos (A x V)	2592 x 1944 Pixeles	Detección de movimiento en video	✓
<b>Sistema de lentes</b>		Filtro de dirección IP	✓
Intervalo de longitud focal	2.8 - 12 mm		
Enfoque	Manual		
Apertura máxima	1.4		

Visión nocturna		Seguridad	
Visión nocturna *	✓	Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)	Objeto abandonado, Línea de cruce, Intromisión
Distancia de visión nocturna	50 m	Latido	✓
<b>Vídeo</b>		Espejo	✓
Máxima resolución *	2592 x 1944 Píxeles	Marca de agua digital	✓
Total de megapíxeles *	5 MP	<b>Características de administración</b>	
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.265	Navegador web	✓
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.265	Firmware actualizable	✓
Formatos gráficos soportados	480 x 240, 1280 x 720 (HD 720),	Botón de restaurar	✗
	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2592 x 1944	Análisis de comportamiento	Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de remoción de objetos
Formato de vídeo soportado	720p, 1080p, 1440p, 1944p	Programación de gestión	MVMS AI, MVMS ENTERPRISE
Velocidad de cuadro	30 fps	<b>Control de energía</b>	
Analítica de inteligencia de vídeo	✓	Tipo de alimentación *	CC, PoE
Velocidad de cuadro térmica (NTSC)	60 Hz	Consumo de energía (máx.)	8 W
Velocidad de cuadro térmica (PAL)	50 Hz	Voltaje de salida CC	12
Emisión de vídeo	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Reducción de ruido	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, DNR, Saturación, Nitidez	<b>Peso y dimensiones</b>	
Espejo móvil	✓	Ancho	217.7 mm
Enmascaramiento de privacidad	✓	Profundidad	80.5 mm
Control de tasa de bits	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)	Altura	80.5 mm
		Peso	650 g
		<b>Contenido del empaque</b>	
		Número de cámaras *	1

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.