



Uniarch Uho-B2R-M2F3 Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/Poste

Uniarch Uho-B2R-M2F3, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, Externo, Techo/Poste, Negro, Blanco

SKU: UHO-B2R-M2F3

Información Técnica

Marca: **Uniarch**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

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

Tipo de montaje: **Techo/Poste**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **Si**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **310 g**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

| Desempeño |
|--|
| Tipo: Cámara de seguridad IP |
| Colocación compatible: Interior y exterior |
| Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico |
| Modo día / noche: Si |
| Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si |
| Tipo de antena: Externo |
| Cantidad de antenas: 2 |
| Diseño |
| Factor de forma: Bala (forma) |
| Tipo de montaje: Techo/Poste |
| Color del producto: Negro, Blanco |
| Indicadores LED: Si |
| Material de la cubierta: Metal, Plástico |

Grado de protección IP: **IP67**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.003 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **97.5°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **52.9°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **108°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Fino, Exterior, Sodium lamp**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1 - 1/100000 s**

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: **4**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **46.7 m**

Distancia de observación: **18.7 m**

Distancia de reconocimiento: **9.3 m**

Diámetro de lente: **2.8 mm**

Distancia de identificación: **4.7 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **20 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **352 x 288, 640 x 360, 704 x 288, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)**

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

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

Smart IR: **Si**

Audio

| |
|---|
| Altavoces incorporados: Si |
| Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.711u |
| Relación señal/ruido (SNR): 52 Db |
| Micrófono incorporado: Si |
| Detección de audio: Si |
| Red |
| Ethernet: Si |
| Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido |
| Estándares de red: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n |
| Protocolos de red compatibles: IPv4, TCP, UDP, DHCP, RTSP, DNS, DDNS, NTP, HTTP |
| Wifi: Si |
| Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Bluetooth: No |
| Número de usuarios: 6 usuario(s) |
| Nivel de acceso del usuario: Administrador, Usuario |
| 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 |
| Detección de movimiento en video: Si |
| Filtro de dirección IP: Si |
| Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección humana |
| Reposición automática de la red (ANR): Si |
| Características de administración |
| Navegador web: Si |
| Botón de restaurar: Si |
| Control de energía |
| Tipo de alimentación: CC |
| Consumo de energía (máx.): 5.6 W |
| Voltaje de salida CC: 12 |
| Condiciones ambientales |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C |
| Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 60 °C |
| Peso y dimensiones |
| Ancho: 78 mm |
| Profundidad: 148 mm |
| Altura: 78 mm |

Peso: **310 g**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS, WEEE**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/717977/uniarch-uho-b2r-m2f3-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techoposte>