

MC-2022-4G - Cámara PTZ Solar 4G + Baterías 100 % A Autónoma 4MB 360° doble lente IR50 4G



SKU: MC-2022-4G

Link: <https://www.mundicam.com/productos/soluciones-autonomas/caja-power-safe/mc-2022-4g/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2351

Iluminación IR/LED: 1973

Resolución: 1963

WDR: 64

Categorías: ENERGÍA, Cajas PowerSafe

Etiquetas: MCI

Construido en cámara de doble lente, cámara general de 120 grados y cámara PTZ de 360 grados. Construido en panel solar de 6W, carga continuamente la cámara. La conexión 4G, el panel solar desmontable admiten más lugares y métodos de instalación. Equipado con luces de relleno laterales dobles, protege su propiedad y seguridad. Construido en batería de 20000mAh, larga resistencia, sin cortes de energía. Construido en detección de movimiento IR y PIR, aún visible y seguimiento automático por la noche. Módulo impermeable IP66, puede acomodar varios mal tiempo exterior. Admite 4MP + 4MP, calidad de video Full HD, opción de zoom óptico 4X 10X. Recibe notificaciones push rápidas cuando se active PIR.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Modelo	MC-2022-4G
Resolución	4MP dual (2 sensores CMOS HD)
Distancia IR	5 – 40 m
Luz blanca	Ilumina área de hasta 50 m²
Lente gran angular	2.5 mm / 120° (ajustable manualmente entre 15° V / 180° H)
Lente PTZ	6 mm / 2.8–12 mm (zoom 4X) / 5–50 mm (zoom óptico 10X)
Movimiento PTZ	Pan 355° / Tilt 90°, velocidad 30°/s

Parámetro	Valor
Zoom óptico (opcional)	Hasta 10X
Almacenamiento local	Soporta tarjeta microSD hasta 128 GB
Almacenamiento en la nube	Máx. 30 días
Análisis inteligente	Personas, animales y vehículos
Entrada de audio	Micrófono incorporado (38 dB)
Salida de audio	8 Ω, 3 W
Modo de grabación	Grabación continua o por eventos de alarma
Compresión de video	H.265
Módulo 4G	LTE/FDD/WCDMA (bandas según versión)
Compatibilidad móvil	iOS 7.1 / Android 4.0 o superior
Material del cuerpo	Plástico con pintura metálica
Batería	20,000 mAh (4x 21700 de 5,000 mAh)
Panel solar	6 W con recubrimiento ETFE
Temperatura de funcionamiento	-15 °C a +55 °C
Adaptador de corriente	5 V / 2 A
Dimensiones de la cámara	280 × 175 × 175 mm (L × W × H)
Peso de la cámara	1100 g
Dimensiones del paquete	300 × 260 × 180 mm
Peso bruto / neto	G.W: 1800 g / N.W: 1500 g

[DESCARGAR CATÁLOGO MC-2022-4G](#)