

# KIT-IPC-B32P-FSP12-IMOU - Kit Cámara a batería Cell Go 3MP



SKU: KIT-IPC-B32P-FSP12-IMOU

Link: <https://www.mundicam.com/productos/soluciones-autonomas/camaras-solares/kit-ipc-b32p-fsp12-imou/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2347

**Categorías:** ENERGÍA, Camaras Solares

**Etiquetas:** IMOU

ImouCámara IP Wifi1/2.7" Progressive CMOS3 Mpx (2304 x 1296)Lente 2.8 mmIR Alcance 7 mBatería 5000 mAhPanel solarDetector PIR realDetección inteligente de personasAudio bidireccional (micrófono y altavoz integrados)Compresión H.265Wifi 2.4 GHzAlmacenamiento integrado 4 GBApp Smartphone Imou Life y software de PCModo AP para uso sin WifiNo soporta NVR Imou-Dahua ni Onvif- Grabación y detección inteligente en la nube Imou Protect bajo suscripciónImpermeable IP65

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Marca	Imou
Modelo	KIT-IPC-B32P-FSP12-IMOU / Cell Go Kit
Sensor de imagen	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Codificación main stream	2304 x 1296 · 30fps (3MP)
Lente	2.8 mm (Ángulo de visión diagonal 121°)
Iluminación infrarroja	0 lux · LEDs IR (7 m)
Audio	Audio bidireccional (micrófono y altavoz) / Sirena integrada
Tipos de detección	Movimiento por sensor PIR · Detección inteligente de humanos
Almacenamiento interno	eMMC 4 GB
Almacenamiento externo	No compatible con NVR Imou/Dahua · No compatible con ONVIF · Nube Imou Protect (suscripción)
Interfaz de red	WiFi 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n
Acceso remoto	App Imou Life
Software	Imou PC
Acceso por navegador	No disponible
Batería interna	Litio 5000 mAh

Parámetro	Valor
Autonomía	Hasta 120 días en condiciones normales
Alimentación	DC 5 V / 2000 mA
Grado de protección	IP65
Temperatura de funcionamiento	−20 °C ~ +50 °C
Dimensiones	123 × 57 × 147 mm
Peso	210 g