

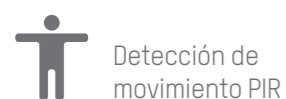
Cámara Exterior

C3A+W2D 1080P

Kits Cámara de batería



Características Principales



Detección de movimiento PIR

FHD 1080p



Batería recargable de litio de 5,500 mAh



Función Día/Noche, cambio automático, soporta de infrarrojos hasta 25 pies (7.5 metros)



Resistente al agua y al Polvo IP65



Audio de doble vía, Micrófono y Altavoz Incorporados



Ángulo de visión diagonal de 126 grados



2.4GHz



Soporta ranura para tarjeta Micro SD, hasta 128GB

Procesador	Procesador Embebido SOC Alto Rendimiento
Sistema Operativo	RTOS Embebido
Sensor	Sensor Megapixel 1/4" 2
Lente	2.2mm@F2.4 FOV
Campo de Visión	Diagonal 126°
Visión Nocturna	Hasta 25 pies
Parámetros de Video	
Estándar de Compresión	Smart H.264
Máxima Resolución	FHD 1920 x 1080
Velocidad de Fotogramas	50hz @ 25fps 60hz @ 30fps
DNR	Velocidad de fotogramas de transmisión de red adaptable
WDR / BLC	3D DNR / DWDR
Parámetros de Audio	
Entrada de Audio	Soporta
Salida de Audio	Micrófono Omnidireccional Incorporado
Calidad de Audio	Parlante Incorporado
Calidad de Audio	Supresión de ruido
Parámetros de Red y Almacenamiento	
Inalámbrica	Wi-Fi 2.4G Incorporado
Configuración de Red Mínima	Emparejamiento de AP
Requerimientos de Red Local	2Mbps
Almacenamiento	Soporte de tarjetas microSD (hasta 128 GB)
Almacenamiento en la Nube	Almacenamiento en la Nube EZVIZ
Evento	
Sensor / Alarma / Sirena	Sensor de Movimiento PIR / Area de Alerta Personalizada / N / A
General	
Fuente de Alimentación	Batería de Litio Recargable 5500mAh
Consumo de Potencia / Impermeable	5V DC Máx. 5W / IP65
Dimensiones del Producto (mm)	56.08 x 70.02 x 92.09
Dimensiones de Embalaje (mm) / Peso (g)	118.5 x 130 x 215 / 215g
Estación Base W2D	
Hardware	
CPU/RAM	Qualcomm @ 659 MHz (Máximo) / 128MB
Flash / Alarma de Sirena	16 MB / Soportado
Interface de Red	1 Interfaz WAN Ethernet Auto-adaptable RJ-45 10/100 Mbps
Antenna	2.4G: 2 internos @ 2dB máx. Sub-1G: 1 interno.
Entorno de Red Mínima / RF	2Mbps / Banda de Operación de 433M/868M/915M
Botón	Un Sistema de LED. Un LED del Puerto WAN.
Indicador	Un Botón de Sincronización. Un Botón de Encendido. Un Botón de Restablecer
Batería de Cámara	
General	
Alimentación	DC 5V 2A consumo de potencia normal < 10watts El adaptador soporta un amplio rango de voltaje esperado 100V-240V
Dimensiones del Producto (mm)	95 x 95 x 110
Dimensiones de Embalaje (mm) / Peso	119.5 x 130 x 215 / 180g

