

# LC1C

Solución de seguridad exterior dos en uno



## Características técnicas

### Parámetros del modelo

---

Modelo CS-LC1C-A0-1F2WPFRL

### Parámetros del sistema

---

Procesador Procesador SOC de alto rendimiento integrado

Sistema operativo Linux integrado

## Parámetros de luz

---

Lámpara	2
LED	SMD LED
Brillo	2000LM (+/-10%)
CRI	80
Temperatura de color	3000K
Vida útil	@B50L70 @Ta 25°C 25000H

## Detección de sensores PIR

---

Distancia de detección	10 metros (33 pies)
Rango de detección	270 grados

## Parámetros de la cámara

---

Resolución	1920 × 1080
Campo de visión	Ángulo horizontal: 103 °; Ángulo vertical: 57 °; Ángulo diagonal: 121°

Visión nocturna                      Hasta 25 m (82 pies)

## Parámetros de vídeo

---

Estándar de compresión	H.264, H.265
Resolución máx.	1920 × 1080, Full HD
Velocidad de fotogramas	25 fps, velocidad de fotogramas adaptativa de transmisión en red
DNR	DNR 3D
WDR	Soporta
BLC	Soporta

## Parámetros de audio

---

Entrada de audio	Micrófono omnidireccional incorporado
Salida de audio	Altavoz incorporado
Calidad de audio	Supresión de ruido

## Parámetros de red

---

Inalámbrico	802.11 b/g/n @2.4GHz solamente (2T2R, antena dual)
Configuración de red	Configuración de AP suave

## Almacenamiento

---

Almacenamiento local	Soporta tarjeta Micro SD (hasta 256 GB)
Almacenamiento en la nube	EZVIZ Cloud Storage (actualmente disponible solo en algunos países)