

## Descripción general

La nueva cámara residencial CIP-001RS, con una resolución 1080p y un sensor de 2Mpx es el complemento de seguridad que necesita para su hogar.

Totalmente fácil de instalar sin ninguna necesidad de configurar su router, pasa a ser un sistema Plug & Play.

Dispone de una App gratuita para el control de su(s) cámara(s) , siendo posible hacer una grabación en tarjeta micro SD.

La cámara dispone además de comunicación de audio bi-direccional y sensor de alarma PIR.

Todo gestionable con su teléfono móvil (iOS o Android).



## Especificaciones

### Cámara

Chipset	GM8135S+SC2145
Sensor de imagen	1/3.6" de escaneo progresivo
Resolución	2Mpx (1080p)
Campo de visión	150°
Sensibilidad	0.2 lux@F2.0 (color) / 0,02 lux@F2.0 (b/n)
Filtro mecánico	Sí
PIR	Sí (alcance 5m)
Frame rate	25fps
Audio	Soporta audio bidireccional
Códec audio	ACC/G.711

### Óptica

Distancia focal	1.9 mm
Tipo de lente	Fija, 185°

### Visión nocturna

Leds IR	Sí, 2 x 0.7W @ 850nm
Distancia máxima	5m
Encendido de IR	Por debajo de 10Lux mediante CDS Control automático

### Red

Ethernet	No
WIFI	Sí
Estándar Wifi	IEEE802.11b/g/n
Frecuencia	2.4GHz~2.4835GHz

### Grabación

Almacenamiento local	Sí
Alojamiento para micro-SD	Sí (no incluida)
Tipo de grabación	Continúa
Capacidad de tarjeta	hasta 128Mb Se recomienda Sandisk Clase 10
Tiempo de grabación	3 días con 32Gb 6 días con 64Gb 12 días con 128Gb

### Prestaciones de cámara

Compatible con NVR	No
App dedicada	Sí
Sistemas operativos	Android, iOS
Indicador de estado	Led bicolor
Altavoz	Sí
Micro	Sí
Envío de eventos	Sí

### General

Carcasa	Plástico
Soporte	Plástico
Instalación	Pared, techo
Aplicaciones	Sólo para interior, residencial
Temp. de funcionamiento	-10°C ~ +50°C RH95% Max
Temp. de almacenamiento	-40°C ~ +75°C RH95% Max
Alimentación	DC5V±10% (incluido)
Consumo	<1000 mA
Dimensiones	45(W) x 100(H) x 40(D)mm
Peso	110g