

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