

# SET DE VIGILANCIA IP

## Características

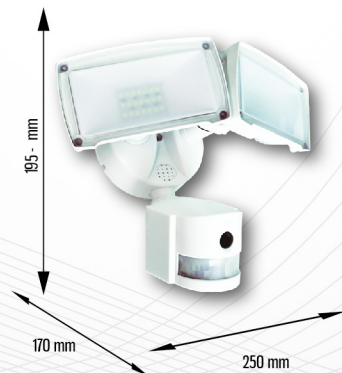
- **Entrada MicroSD.** Inserta una tarjeta de memoria para almacenar videos.
- **Resolución 720P.** Imágenes de alta definición.
- **Fácil instalación.** Plug & Play, no requiere monitor para su uso.  
Gracias a la tecnología Plug & Play, este equipo no requiere contratación de servicios adicionales como una IP pública y/o servicios de DDNS
- **Iluminación.** Luminario de LED con sensor de movimiento, cámara IP.
- **Ideal para monitorear:** Casa - Oficina - Negocio  
Una sola cámara puede ser visualizada por diferentes usuarios



Vigila remotamente desde tu Smartphone

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Sensor de imagen	1/4 " 1 Megapixel CMOS
Resolución de la lente	100W 130W
Compresión de vídeo estándar	H.264 /MJPEG
Resolución	11280*720
Cámara	3.6mm
Máxima velocidad de fotogramas	25fps
Compresión de vídeo Tasa de datos	HD (720P) Fluído (VGA)
Compresión de audio estándar	AOPCM
Compresión de audio Tasa de datos	G.711
Flujo luminoso	650 lúmenes en promedio
Potencia de la luz	17-18W
Control de retardo LED ON	1-30minutos(modos auto) 1-10horas(modos manual)
Wi-Fi	Wi-Fi (IEEE802.11b)
Tarjeta Micro SD	Soporta tarjetas de 64 GB máximo
Distancia de visión nocturna	De 6-8 metros (dependiendo de condiciones)
Fuente de alimentación	DC 12V 2A
Consumo de energía	21 W Máximo
Temperatura de trabajo	10 - 60°C, Humedad 90% o menos (sin condensación)

## Dimensiones:



Peso: 865 g



Plug & Play



720P



Audio dos vías



Graba en tarjeta  
MicroSD



Visión  
Nocturna



Protocolo

## SET DE VIGILANCIA IP

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Sensor de imagen	1/4 " 1Megapixel CMOS
Resolución de la lente	100W 130W
Compresión de vídeo estándar	H.264 /MJPEG doble streaming de vídeo
Resolución	1280*720
Cámara	3.6mm
Máxima velocidad de fotogramas	25fps
Compresión de vídeo Tasa de datos	HD (720P) Fluído (VGA)
Compresión de audio	ADPCM
Compresión de audio Tasa de datos	Adaptable;
Relación señal/sonido	> 40dB
Visión nocturna	IR-CUT, Doble filtro de conmutación automática
Wi-Fi	Wi-Fi (IEEE802.11b)
Distancia IP	10metros
Tarjeta Micro SD	Soporta tarjetas de 64 GB máximo
Distancia de visión nocturna	De 5 a 10 metros (dependiendo de condiciones)
Fuente de alimentación	DC 5 V 2 A
Consumo de energía	5W (Max)
Temperatura de trabajo	-10°C - 50 °C, < 95% (sin condensación)

## Dimensiones:



Peso: 210 g



Plug &amp; Play



720P



Audio dos vías

Graba en tarjeta  
MicroSDVisión  
Nocturna

Protocolo