

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RI-IP05-1080

Video

Sensor de imagen:	HD 2MP CMOS image sensor SC2135
Max. Imagen de resolución:	960P, 1280 x 960P / 1080, 1920 x 1080P
Transmisión FPS:	30fps @ 960P / 1080P
Compresión de video:	H.264
Día/Noche:	IR-cut
Min. Iluminación:	Color: 0.1 Lux; B/N: 0.01 Lux con IR encendido
Lente:	3.6 mm / Lente/ F 2.1
Pan/Tilt.:	Pan: 355º Tilt: 120º
Led IR:	9pcs IR LED
Distancia IR:	12 m Rango IR
S/N Ratio	>38dB
Características CMOS	Soporta AWB, AGC, BLC
Voltaje	12V DC 2Amp

Audio

Compresión:	G.711A
Entrada de audio:	Micrófono incorporado
Salida de audio:	Altavoz
Doble vía de audio:	Si

Red

Interface:	RJ45, 10/100 Auto-adaptación
Wi-Fi:	Soporta 802.11 b/g/n
Almacenamiento:	Interfaz MicroSD (Máx. 128GB)
Detección de movimiento:	Soporta
Compatibilidad móvil:	Android, Iphone, Ipad, Tablet

Grabación

Modo:	Manual / Hora / Movimiento / Programada Captura de pantalla JPG
Almacenamiento de video:	Tarjeta MicroSD de Hasta 128GB