

SV-RC1630

Datasheet



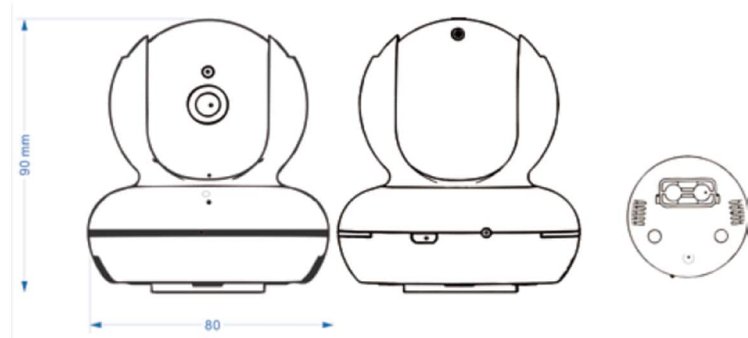
Características

- Resolución HD 1080P, claridad de imagen;
- Tecnología de compresión de video avanzada, velocidad de bits ultrabaja, calidad de imagen de alta definición;
- Día/Noche (ICR automático);
- Monitoreo remoto de teléfonos móviles (iOS, Android).

Escenarios

Adecuado para oficinas, salas de estar, dormitorios, etc.

Dimensión



Especificaciones

Item		Especificaciones
Cámara	Sensor	Sensor de alto rendimiento de 200 W
	Iluminación mínima	Color: 0.1 Lux @ (F1.2, AGC ON); 0 Lux with IR B/W: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR
	Obturador	1/50 (1/60)s to 1/100,000s
	Lente	HD profesional Lente 2.8mm@F2.3
	Ángulo de visión	Horizontal 355°, vertical 90°
	Día y Noche	Filtro de corte IR con detector magnético
Comprensión estándar	Formato de codificación	H.264 High Profile, JPEG Capture
	Tasa de codificación	32 Kbps~8Mbps
	Audio	G.711a
Imagen	Máximo tamaño de imagen	1920*1080
	FPS	1080P@13fps
Red	Modo de conexión	Soporte de conexión de red inalámbrica
Características	La ranura para tarjeta TF externa admite 8-128 GB Class 6 y 10, detección de movimiento, alarma push y enlace, instantáneas JPEG, admite aplicación SUDVISION IP.	
Otro	Temperatura/Humedad	-10 °C ~ 60 °C, Humidity less than 90% (non-condensing)
	Fuente de alimentación	5V micro USB
	Consumo	<3.5W MAX;
	Dimensión	8cm * 9cm
	Peso	Cerca de 176g