

Cámara

Conexión de la Cámara	4G
Sensor	1/2.7" CMOS
Megapíxel (Digital)	2.0MP (1920*1080P)
Frame rate	1920*1080/15fps
Tamaño de la Lente	2G2P FULL Super-Angle 3.1mm Lens
Campo de Visión	92°

Visión Nocturna

IR LED	6pcs Array IR LEDs
Rango Visión Nocturna	5 Metros
Min. Lux Illumination	0.01Lux@F1.2 (Color); 0.001Lux@F1.2 (IR On)

Audio

Audio Bidireccional	Si	Altavoz	Si
Compression	G.711A	Micrófono	Si



Características de la Imagen

PIR	Si
Rango del PIR	5 Metros
Compensación de Contraluz	Si
Control	Auto / Manual
Compensar y Ajustar la Luz	DWDR
Reducción de Ruido	3D

APP

Nombre	
Seguridad	Usuario y Contraseña
Dispositivos Móviles	iPhone, iPad, Android

Alimentación

Alimentación	Batería Recargable Panel Solar
Alimentación Solar	1W
Batería	2×Standard 18650 battery, 3350mAh each
Consumo	Siempre Cargando con luz Solar. Duración de la batería: 4 meses, conectando la cámara 10 veces al día

Especificaciones

Nivel de protección	IP65
Carcasa	Superior ABS
Temperatura de uso	-10~50°C

Almacenamiento

Almacenamiento Local	16GB Micro SD Card,
Almacenamiento en la Nube	Si

PTZ

Rotación Horizontal	N/A
Inclinación Vertical	N/A
Zoom	N/A

Conectividad

Wireless	4G
PNP	Soporte de Visualización Remota P2P