

Se encarga de su seguridad; de día y de noche.



Especificaciones del modelo

Modelo CS-C6N-A0-1C2WFR

Cámara

Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/4"
Velocidad de obturación	Obturador autoadaptativo
Lente	4 mm a F2.4, ángulo de visión: 85° en diagonal, 75° en horizontal, 45° en vertical
Montura del objetivo	M12
Día y noche	Filtro de paso infrarrojo con cambio automático
Reducción digital del ruido (DNR)	Reducción digital del ruido 3D
Rango dinámico amplio (WDR)	Rango dinámico amplio digital

Compresión

Activar V
Ve a Config

Compresión de vídeo	H.264
Velocidad de bits de vídeo	Velocidad de bits adaptativa.

Imagen

Resolución máx.	1920 × 1080
Velocidad de fotogramas	Máx.: 15 fps; autoadaptativa durante la transmisión de red

Red

Alarma inteligente	Detección de movimiento
Vinculación wifi	Vinculación de punto de acceso
Protocolo	Protocolo patentado por EZVIZ basado en la nube
Protocolo de interfaz	Protocolo patentado por EZVIZ basado en la nube

Interfaz

Almacenamiento	Ranura para tarjetas microSD (máx.: 256 GB)
Alimentación	Micro USB
Red por cable	1 RJ45 (puerto Ethernet autoadaptativo 10 M/100 M)

Wifi

Estándar	IEEE802.11 b/g/n
Intervalo de frecuencias	2,4 GHz-2,4835 GHz
Ancho de banda del canal	Compatible con 20 MHz
Seguridad	WEP 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Velocidad de transmisión	11b: 11 Mbps, 11g: 54 Mbps, 11n: 72 Mbps

General

Alimentación eléctrica	5 V CC/1 A
Consumo de energía	5 W máx.

Activar W
Ve a Configu

Activar Wi
Ve a Configu

Alcance del infrarrojo (IR)	Máx. 10 m (32,81 pies)
Dimensiones	88 mm x 88,2 mm x 119 mm (3,46" x 3,47" x 4,69")
Dimensiones del embalaje	103 mm x 103 mm x 168 mm (4,06" x 4,06" x 6,61")
Peso neto	218 g (0,48 lb)

Contenido del paquete

Contenido del paquete	Cámara C6N; base; juego de tornillos; cable de alimentación de 3 m (9,8 pies); plantilla de perforación; adaptador de corriente; guía de inicio rápido
-----------------------	--

Entorno de funcionamiento

Temperatura	-10 °C a 45 °C (14 °F a 113 °F)
Humedad	95 % o inferior (sin condensación)

Certificados

Certificados	FCC/UL/CE/WEEE/REACH/RoHS
--------------	---------------------------

Activar WinC
Ve a Configuraci