



Modello	CS-C2mini-31WFR	
Telecamera	Sensore immagine Illuminazione minima Otturatore Lente Attacco Obiettivo Modalità Giorno & Notte DNR WDR	1/3" CMOS a scansione progressiva 0.02Lux @f/2.2, AGC ON), 0 Lux con IR Da 1/30s a 1/100,000s 2.4mm @ f/2.2, angolo di visione: 115°, diagonale 130° M12 Automatico con filtro IR 3D DNR Digital WDR
Compressione	Compressione video Tipo H.264 Qualità Video (Bit Rate) Qualità Audio (Bit Rate)	H.264 Profilo principale HD; Standard; Fluido (Velocità adattiva) (Velocità adattiva)
Immagine	Risoluzione massima Frequenza fotogrammi Impostazioni immagine BLC	1280×720 (sulla piattaforma) Max: 25fps (Trasmissione su rete con regolazione adattiva) Luminosità, Contrasto, Saturazione, etc. Automatico
Rete	Memoria Smart Alarm Rapida configurazione Wi-Fi Interfaccia Protocollo Funzioni generali	Scheda microSD (≤ 64 GB). Non inclusa nella confezione Rilevamento del Movimento Intelligente SmartConfig Ezviz cloud (protocollo proprietario) Flicker filter, dual-stream, heartbeat, mirror image, password protection, watermark
Parametri Wireless	Standard Frequenza Larghezza di Banda Sicurezza Velocità di Trasmissione Distanza di Trasmissione	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft Da 2.4 GHz a 2.4835 GHz Supporta 20/40MHz 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK 11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 11n: 150Mbps In ambiente esterno: 100 metri; In ambiente interno: 50 metri
Generale	Condizioni di Funzionamento Alimentazione Consumo Energetico Copertura IR Dimensioni (mm) Peso	-10°C ~ 50°C, Umidità 95% o meno (non condensata) DC 5V±10% 3.5W (Max) Max 10 metri 91×50×25 110g

Inclusi nella confezione



Kit viti



Piastrina metallica



Adesivo spugnato



Adattatore di alimentazione