

C1C

CS-C1C-D0-1D1WFR

Câmera Wi-Fi interna de Alta Resolução



Introdução

Os produtos EZVIZ foram desenvolvidos para a sua segurança, entretenimento e comunicação. Ao instalar o APP EZVIZ em seu smartphone ou tablet, os dispositivos EZVIZ serão conectados à nuvem através de seu código QR e ficarão imediatamente on-line para acesso remoto. Com o EZVIZ você pode conversar com seus entes queridos, acompanhar seu filho quando você estiver ausente, vigiar sua casa, interagir com seus amigos pets e até evitar acidentes domésticos.

Principais Recursos



Detecção de Movimento Inteligente



Infravermelho (Alcance 12m)



Áudio Bidirecional



Acesso Remoto (APP EZVIZ)



Wi-Fi 50m (Área Livre)



Slot MicroSD (Até 256GB)

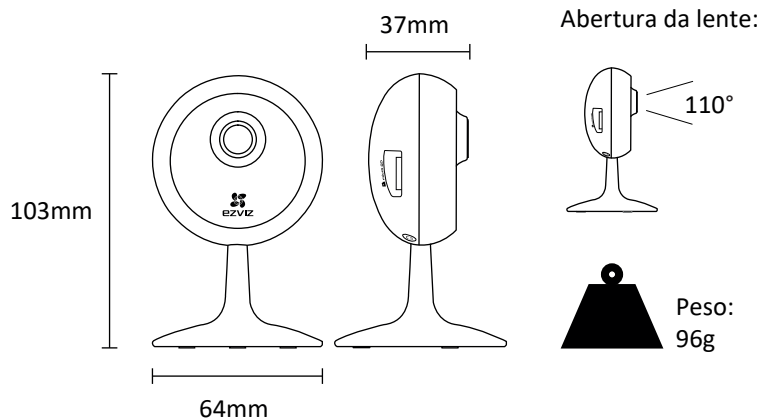


Fácil instalação e fixação (Base Magnética)



* Armazenamento Seguro na Nuvem

Dimensões



Conteúdo da embalagem

- Câmera da internet;
- Cabo USB;
- Adaptador de energia;
- Adesivo de espuma;
- Placa de metal;
- Guia de Início Rápido.

* A função está disponível apenas em alguns países. Verifique a disponibilidade.

Especificações

Modelo	CS-C1C-D0-1D1WFR
Câmera	
Sensor de imagem	Sensor CMOS de varredura progressiva de 1/4"
Velocidade do obturador	Obturador autoadaptativo
Lente	2,8 mm, ângulo de visão: 92° (horizontal), 110° (diagonal)
Montagem da lente	M12
Dia e noite	Filtro de redução de infravermelho automático
DNR	DNR 3D
WDR	WDR digital
Compressão	
Compressão de vídeo	H.264
Tipo H.264	Perfil principal
Taxa de bits de vídeo	HD, Padrão, Básico. Taxa de bits adaptável.
Taxa de bits de áudio	Autoadaptável
Taxa de bits máxima	2M
Imagem	
Resolução Máx.	1280 x 720
Taxa de quadros	Máx. : 20fps; Autoadaptável durante a transmissão de rede
Rede	
Alarme inteligente	Detecção de movimento inteligente
Pareamento Wi-Fi	Pareamento AP
Protocolo	Protocolo proprietário da nuvem EZVIZ
Protocolo de interface	Protocolo proprietário da nuvem EZVIZ
Recursos gerais	Anti-cintilação, transmissão dupla, Heart Beat, imagem espelhada, proteção de senha, marca d' água
Interface	
Armazenamento	Slot para cartão micro SD (máx. 256G) Não incluso cartão de memória
Alimentação	Micro USB
Wi-Fi	
Padrão	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft
Faixa de frequência	2,4 GHz ~ 2,4835 GHz
Largura de banda de canal	Compatível com 20MHz
Segurança	WEP de 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Taxa de transmissão	11b: 11Mbps, 11g :54Mbps, 11n :72Mbps
Informações gerais	
Condições de funcionamento	-10 °C ~ 45 °C , umidade de 95% ou menos (sem condensação)
Fonte de alimentação	5 VCC ±10%
Consumo de energia	MÁX. 4,0 W
Alcance de IR	MÁX. 12 metros
Dimensões	64 mm x 64 mm x 103 mm
Dimensões da embalagem	123 mm x 79 mm x 125,5 mm
Peso bruto	96 g