



C8PF



GOOD DESIGN
AWARD 2020

WiFi Outdoor Schwenk- & Neigekamera mit Dual-Linse

Eine breitere, klarere Darstellung durch
Bild-in-Bild-Anzeige.

Mit der preisgekrönten C8PF-Kamera haben Sie stets den Überblick, ohne auch nur das kleinste Detail zu verpassen. Diese Kamera mit Schwenk-, Neige- und Zoomfunktion verfügt über eine hochentwickelte Doppelobjektiv-Technologie, die einen einzigartigen 8-fachen Mischzoom zum Schutz Ihres Heims bietet, sowie eine Bild-in-Bild-Videoanzeige für sowohl Weitwinkel- als auch Nahaufnahmen.



Intelligentes
Doppelobjektiv



Bild-im-
Bild-Anzeigemodus



8-facher Mischzoom



360°
-Panoramaabdeckung



KI-gestützte
Personenerkennung



Zwei-Wege-Audio



IR Nachsicht
(bis zu 30 m)



Wetterfestes
Design



Unterstützt MicroSD-Karten
(bis zu 512 GB)



GOOD DESIGN AWARD 2020

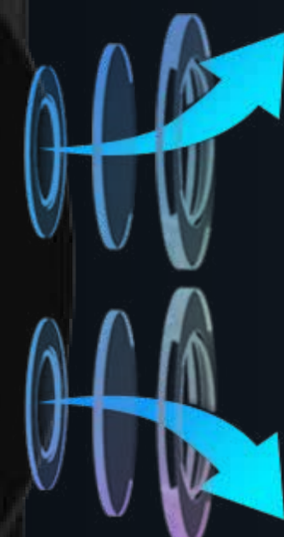
Sehen Sie dank der Bild-in-Bild-Anzeige doppelt so viel.

EZVIZ hat die C8PF so konzipiert, dass sie sowohl in der Live-Ansicht als auch im Video-Wiedergabemodus eine nützliche Bild-in-Bild-Anzeige liefert. Die Kamera nimmt ein großes Bild in einem kleinen Fenster auf und ermöglicht einen 4-fachen Zoom, um Nahaufnahmen auf einem Vollbildschirm darzustellen, ohne dass das Bild verschwimmt. Durch Tippen können Sie jederzeit Bereiche von Interesse heranzoomen, um auch weit entfernte Objekte bis ins kleinste Detail zu untersuchen.



Beeindruckender 8-facher Mischzoom ohne Unschärfe für erweiterte Sicht.

Die C8PF ist die weltweit erste Smart Home-Kamera, die einen 8-fachen Mischzoom bietet. Was genau bedeutet eigentlich Mischzoom? Hierbei handelt es sich um die Integration eines 12-mm-Teleobjektivs mit einem 2,8-mm-Weitwinkelobjektiv. Diese innovative Funktion kann mit der EZVIZ-App genutzt werden, um nahtlos hinein- und herauszuzoomen und alles Wichtige im Blick zu behalten, ohne Kompromisse bei der Bildqualität oder -schärfe einzugehen. Außerdem verfügt sie über vier Infrarotlichter für eine hervorragende Nachtsicht auf bis zu 30 Metern.



Teleobjektiv für Details im Nahbereich

Weitwinkelobjektiv für Hintergrundinformationen



Intelligente Warnmeldungen mit KI-gestützter Personenerkennung.

Dank der fortschrittlichen KI-Technologien von EZVIZ reduziert die C8PF die Anzahl falscher oder irrelevanter Warnmeldungen, indem sie menschliche Konturen von Haustieren oder Objekten unterscheidet. Darüber hinaus können Sie die Erkennungsempfindlichkeit und die Zeitpläne anpassen, um unerwünschte Alarme weiter herauszufiltern.



Von überall aus sehen, hören und sprechen.

Die Kamera ist Ihr Auge, Ihr Ohr und Ihre Stimme. Dank des in der C8PF integrierten Mikrofons und Lautsprechers können Sie jederzeit und von überall aus mithilfe Ihres Smartphones mühelos Besucher begrüßen oder ungebetene Gäste abweisen.



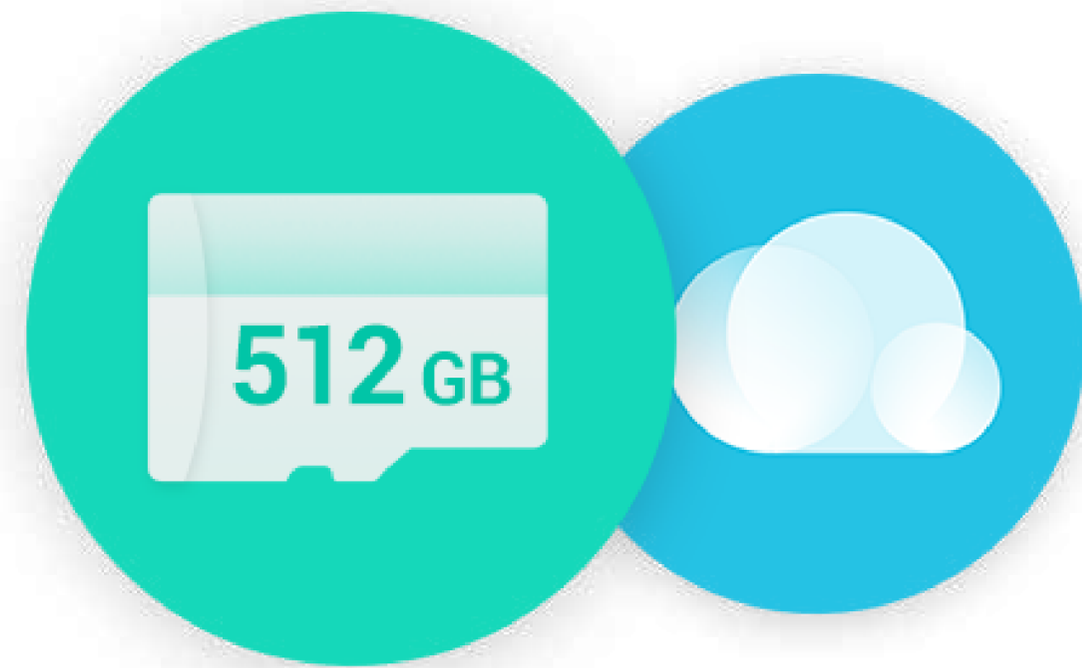
360-Grad-Sicht, 365 Tage Schutz.

Die C8PF zeichnet sich durch Flexibilität sowie Langlebigkeit aus und bietet dank des schwenkbaren Designs einen 360-Grad-Panoramablick ohne tote Winkel – und das alles mit einer einfachen App-Steuerung per Mausklick. Außerdem ist die C8PF vollständig wetterfest und gewährleistet auch bei stürmischem Wetter eine lange Lebensdauer.



Nutzen Sie den 512 GB großen lokalen Videospeicher oder speichern Sie Aufzeichnungen in der Cloud.

Die C8PF verfügt über eine der größten Speicherkapazitäten auf dem Markt für Sicherheitssysteme für den Heimgebrauch - bis zu 512 GB, dank des integrierten Kartensteckplatzes. Somit können Sie Ihre Videos jederzeit sicher lokal speichern. Sie können sich aber auch für eine höhere Sicherheitsstufe entscheiden, indem Sie Ihre Daten mit einem Service-Abonnement in CloudPlay von EZVIZ speichern.



Unterstützt MicroSD-Karte/verschlüsselten Cloud-Speicher*

*Die microSD-Karte ist separat erhältlich.

*Der Cloud-Speicherdienst ist nur in bestimmten Ländern verfügbar. Prüfen Sie die Verfügbarkeit vor dem Kauf.

Technische Daten Modell CS-C8PF (1080P)

Kamera

Bildsensor	Duales 1/2,7-Zoll-CMOS mit progressiver Abtastung
Belichtungszeit	Selbstanpassender Verschluss
Objektiv	2,8 mm bei F1.6 + 12 mm bei F1.6
Schwenk-/Neigewinkel	Schwenkung: 340°, Neigung: 80°
Mindestlichtstärke	0.05 Lux bei (F1.6, AGC AN), 0 Lux mit IR
Objektivhalterung	M12
Tag und Nacht	IR-Sperrfilter mit Auto-Umschaltung
DNR	3D-DNR
WDR	Digitaler WDR
BLC	Unterstützt
Nachtsicht in Schwarz und Weiß	30 m

Video und Audio

Max. Auflösung	1920 x 1080
Bildgeschwindigkeit	Max. 15 Bilder/s; Selbstanpassung während der Netzwerkübertragung
Videokomprimierung	H.265 / H.264
H.265 Typ	Hauptprofil
Video-Bitrate	Ultra-HD, HD, Standard. Adaptive Bitrate.
Audio-Bitrate	Selbstanpassend
Max. Bitrate	2 Mbps

Netzwerk

WLAN-Standard	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Frequenzbereich	2,4 bis 2,4835 GHz
Kanal-Bandbreite	Unterstützt 20 MHz
Sicherheit	64/128-bit-WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Übertragungsrate	11b: 11 Mbps, 11g: 54 Mbps, 11n: 72 Mbps
WLAN-Kopplung	AP-Kopplung
Protokoll	Proprietäres EZVIZ-Cloud-Protokoll
Schnittstellen-Protokoll	Proprietäres EZVIZ-Cloud-Protokoll
Kabelgebundenes Netzwerk	RJ-45 x 1 (adaptiver 10/100-Mbps-Ethernet-Anschluss)

Funktion

Intelligenter Alarm	KI-gestützte Personenerkennung
Angepasster Alarmbereich	Unterstützt
Audio	Mikrofon unterstützt
Allgemeine Funktion	Anti-Flicker-Funktion, Dual-Stream, Heart-Beat, Passwortschutz, Wasserzeichen

Speicher

Lokaler Speicher	MicroSD-Kartensteckplatz (max. 512 GB)
Cloud-Speicher	EZVIZ-Cloud-Speicher

Technische Daten Modell CS-C8PF (1080P)

Allgemeines

Betriebsbedingungen	-30 °C bis 60 °C, Feuchtigkeit max. 95 % (nicht kondensierend)
IP-Schutzgrad	Wetterfestes Design
Stromversorgung	12 V DC, 1 A
Stromverbrauch	Max. 12 W
Maße	154 x 116 x 164 mm
Verpackungsmaße	197 x 185 x 205 mm
Gewicht	Produkt: 578 g Mit Verpackung: 938 g

Lieferumfang

- C8PF-Kamera
- Netzteil 1,5 m
- Schraubensatz
- Wasserdichtes Set
- Bohrschablone
- Rechtliche Hinweise
- Kurzanleitung

Zertifizierungen

UL / FCC / CE / WEEE / REACH / RoHS

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.

<https://www.ezvizlife.com/>