

# EZVIZ C8C Full HD WLAN Überwachungskamera mit Schwenk- und Neigefunktion

EAN: 6941545603575

Bei dieser WLAN-Schwenk-/Neigekamera für den Außenbereich trifft exquisites Design auf umfassende Funktionalität. Dank der 360°-Abdeckung in Verbindung mit Nachtsicht in Farbe und praktischer Active Defense-Funktion, erfasst die EZVIZ C8C deutlich mehr Details und gewährleistet Ihnen maximale Sicherheit für den Außenbereich. Die C8C liefert gestochen scharfe Bilder und Videos in Full HD mit 1080p.



## Mit 360° Rundumblick

Die C8C Überwachungskamera schützt Ihren Außenbereich ohne einen toten Winkel. Bei einer horizontalen Drehung von 352° und einer vertikalen Neigung von 95° verschafft Ihnen die C8C einen kompletten Rundumblick. Mit der EZVIZ-App können Sie einfach und schnell jederzeit von jedem Ort auf die Aufnahmen zugreifen.

## KI-basierte Personenerkennung.

So intelligent wie nie zuvor! Die einfache Bewegungserkennung wurde weiterentwickelt und dank des integrierten KI-Algorithmus erkennt der EZVIZ C8C intelligent die Bewegung von menschlichen Körperformen in Echtzeit. Wenn Personen Ihren benutzerdefinierten Erfassungsbereich betreten, werden Sie sofort alarmiert.

## Drei Nachtsicht-Modi für optimalen Schutz in der Dunkelheit:

- Dank zweier integrierter Strahler und professionellen optischen Linsen, erstrahlt die Nachtsicht auch bei Dunkelheit in lebendigen Farben mit allen Details.
- Wenn Sie keine zusätzliche Beleuchtung benötigen, schalten Sie die Kamera einfach über die EZVIZ-App auf den gewöhnlichen Infrarot-Nachtsicht-Modus mit einer Sichtweite von bis zu 30 Meter in schwarz/weiß um.
- In diesem Modus wechselt die C8C automatisch von der Schwarzweiß-Nachtsicht zur Farb-Nachtsicht mit aktivierten Scheinwerfern, sobald Bewegung von menschlichen Körpern erkannt wurde.

## Stroboskoplicht für erweiterten Schutz.

Die Kamera ist mit zwei Scheinwerfern für den aktiven Schutz ausgestattet. Sie können die Beleuchtung entweder manuell über die App einschalten oder so konfigurieren, dass sie bei der Erkennung von vorbeigehenden Personen automatisch eingeschaltet wird.

## Elegantes und robustes Design.

Diese Kamera hat ein neuartiges rundes und kompaktes Design mit einem schlichten schwarz-weißen Gehäuse. Die wetterfeste Konstruktion sorgt zudem dafür, dass der Betrieb nicht durch Wind, Regen oder Schnee beeinflusst wird.

## Hören Sie, was gerade passiert.

Das eingebaute Mikrofon mit Geräuschunterdrückung nimmt klaren und störungsfreien Ton auf. Jetzt können Sie sehen und hören, was vor sich geht z.B. in Ihrem Garten, egal wo Sie sind.

## H.265-Videotechnik.

Die Kamera verfügt über hochentwickelte H.265-Videokomprimierungstechnologie und erreicht eine bessere Videoqualität mit nur der Hälfte der Bandbreite und dem halben Speicherplatz gegenüber dem vorherigen H.264-Videokomprimierungsstandard.

Mit der EZVIZ-App und der EZVIZ-Studio-Software können Sie alles was Ihnen wichtig ist erfassen, speichern, sichern und freigeben.

Durch den integrierten MicroSD-Kartensteckplatz können auch Videos oder Fotos auf der MicroSD-Karte (bis zu 256 GB) gespeichert werden.

## Produkt highlights:

- FULL HD 1080p Auflösung
- Motorisierte Schwenk-/Neigefunktion für eine 360°-Abdeckung
- KI-basierte Personenerkennung
- WLAN: kein Kabel erforderlich.
- Nachtsicht in Farbe
- Lokale Speicherung: auf SD-Karte bis zu 256 GB
- Aktive Verteidigung
- Audio-Empfang
- H.265 Videotechnologie
- Einfache Inbetriebnahme

## Lieferumfang:

- EZVIZ C8C Überwachungskamera
- Montagematerial
- Schnellstartanleitung
- Sockel
- Bohrschablone
- Netzadapter
- Netzkabel

## Technische Spezifikationen:

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Kamera</b>                  |  |
| Bildsensor                     | 1/2,7" CMOS mit progressivem Scan                                    |
| Verschlusszeit                 | Selbstanpassend  |
| Objektiv                       | 4 mm bei F1,6, Betrachtungswinkel: 87° (horizontal), 105° (diagonal) |
| Schwenk-/Neigewinkel           | Schwenkung: 352°, Neigen: 95°  |
| Objektiv Mount                 | M12  |
| Tag & Nacht                    | IR-Sperrfilter mit Auto-Umschaltung                                  |
| DNR (Digital Noise Reduction)  | 3D DNR   |
| WDR (Wide Dynamic Range)       | Digital WDR  |
| BLC                            | Unterstützt  |
| Nachtsicht in Schwarz und Weiß | bis zu 30 m  |
| <b>Kompressionsstandard</b>    |  |
| Video-Kompression              | Smart H.265 / H.264  |
| Video-Bitrate                  | Adaptive Bitrate   |
| <b>Bild</b>                    |  |
| Max. Auflösung                 | 1920 x 1080  |
| Bildrate                       | Max. 30 Bilder/s; Selbstanpassung während der Netzwerkübertragung    |
| <b>Netzwerk</b>                |  |
| LAN-Schnittstelle              | RJ45 x 1 (10 M / 100 M Adaptiver Ethernet-Anschluss)                 |
| Schnittstellenprotokoll        | Ezviz Cloud-proprietäres Protokoll                                   |
| Standard                       | IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n  |
| Frequenzbereich                | 2,4 GHz bis 2,4835 GHz   |
| Kanalbandbreite                | Unterstützt 20 MHz   |
| Sicherheit                     | 64/128-Bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK                       |
| Übertragungsrate               | 11b: 11 Mbps, 11g: 54 Mbps, 11n: 72 Mbps                             |
| <b>Funktionen</b>              |  |
| Intelligenter Alarm            | KI-Personenerkennung   |
| Angepasster Alarmbereich       | Unterstützt  |
| Audio                          | Integriertes Mikrofon mit Rauschunterdrückung                        |
| Allgemeine Funktion            | Anti-Flicker-Funktion, Dual-Stream, Passwortschutz, Wasserzeichen    |
| Lokaler Speicher               | MicroSD-Kartensteckplatz (max. 256 GB)                               |
| <b>Allgemein</b>               |  |
| Betriebsbedingungen            | -30 °C - 60 °C, Feuchtigkeit max. 95 % (nicht kondensierend)         |
| Stromversorgung                | 12 V DC, 1 A   |
| Energieverbrauch               | Max. 6 W   |
| IP-Schutzgrad                  | IP65   |
| Abmessungen                    | 158 x 157 x 149 mm   |
| Verpackungsabmessungen         | 197 x 185 x 205 mm   |
| Gewicht                        | 510 g  |