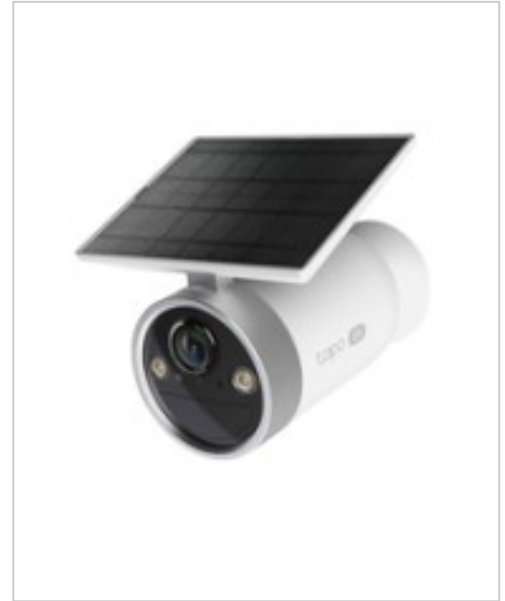


# Tapo C465 V1 - Netzwerk-Überwachungskamera - Außenbereich - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht) - 8 MP - 3840 x 2160 - 4K - feste Brennweite - Audio - drahtlos - Wi-Fi - 2.4GHz radio, 5GHz-Funk - H.264, H.265

<b>Artikelnummer</b>	900097898
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

TP-LINK Netzwerkkamera Tapo C465 4K Solar mit Akku und KI-Erkennung TP-Link KI-ErkennungTyp: Indoor/Outdoor: Outdoor Tag-/Nacht-Funktion: IR-Cut-Filter & IR-LED & Spotlight Licht Bildsensor Auflösung: 8 Megapixel Vandalenschutz: Nein  
Anwendungsbereich: Vi

Produktbeschreibung:

Die TP-Link Tapo C465 V1 ist eine Netzwerküberwachungskamera für den Außenbereich, die Technologie mit benutzerfreundlichen Funktionen kombiniert. Mit einer Auflösung von 3840 x 2160 nimmt diese Kamera 4K-Videos auf und sorgt so dafür, dass jedes Detail klar zu erkennen ist. Die Kamera ist mit einer KI-Personenerkennung ausgestattet, die zwischen Personen und anderen Bewegungen unterscheidet und so für mehr Sicherheit sorgt. Das integrierte Solarpanel ermöglicht ein effizientes Energiemanagement und macht die Kamera zu einer umweltfreundlichen Lösung für den Dauerbetrieb mit minimalem Wartungsaufwand.

Die C465 V1 ist für verschiedene Wetterbedingungen ausgelegt, entspricht der Schutzklasse IP65 und verfügt über ein wetterfestes Gehäuse. Mit einem weiten Sichtfeld von 135° und Nachtsichtfunktionen, die durch Infrarot-LEDs ermöglicht werden, bietet diese Kamera eine Überwachung rund um die Uhr mit Funktionen wie Ton- und Lichtalarmen, um potenzielle Eindringlinge abzuschrecken. Die Tapo-App ermöglicht eine nahtlose Steuerung und Überwachung, sodass Benutzer jederzeit informiert und verbunden bleiben.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Netzwerkkamera

kompatible Speicherkarten

Micro SD

Diverses Zubehör

Fernbedienung

Weitere Features (Wasserdicht, ...)

Außenbereich

Farbe

Farbig

Schnittstellen/Konnektivität

Schnittstellen

USB Typ C

Video

Videoauflösung

UHD (3840x2160)

Sensoreigenschaften  
Pixelzahl Sensor nativ  
8 MP  
Auflösung  
3840 \* 2160  
Technische Daten  
Sensortyp  
CMOS  
Stromversorgung/Akku  
Akkutechnologie  
Lithium-Ionen (Li-Ion)

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht</b>	450 g
<b>Batterie - Technologie</b>	Lithium-Ionen
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	1,15 Watt
<b>Videoeingang - Anschlusstechnik</b>	Drahtlos
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Solarkollektor
<b>Unterstützte Audiofunktionen</b>	Eingebauter Lautsprecher, Zweiwege-Audiofunktion, Integriertes Mikrofon
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	SSL, WPA3, TLS, WPA, WPA2-PSK, 128-Bit AES
<b>Kommunikationstechnologie</b>	Wi-Fi
<b>Kameratyp</b>	Netzwerk-Überwachungskamera
<b>Farbkategorie</b>	Weiß, Schwarz
<b>Video-Modi</b>	4K
<b>Max. Digitalvideoauflösung</b>	3840 x 2160

## Weitere Bilder

