

Schwenk-/Neigefunktion im Außenbereich

Sicherheits-WLAN-Kamera

TC40



Farb-Nachtsicht

360°-Ansicht
Abdeckung

Intelligente Bewegung
Sendungsverfolgung

Freie Person
Erkennung



1080p Full HD



// Highlights

Intelligente Bewegungsverfolgung

Verfolgt und folgt einem Motiv intelligent und hält es im Sichtfeld der Kamera.



// Merkmale



1080p Full HD Live-Ansicht

Zeigt scharfe Bilder und lebendige Details.



Patrouillenmodus

Lassen Sie die Kamera zur dynamischen Überwachung zwischen zwei benutzerdefinierten Punkten gleiten.



Aktivitätszonen

Benachrichtigt Sie, wenn in bestimmten Zonen Aktivität erkannt wird.



Lokal+und Cloud#Lagerung

Aufgezeichnete Videos auf einer microSD-Karte speichern (bis zu 512 GB)+ohne monatliche Gebühren oder mit Tapo Care+Cloud-Speicherdienste.



Mehrere Installationsoptionen

Verwenden Sie die Befestigungsschrauben, Schablone und Schlaufen* zur Anbringung an jeder Wand, Decke oder Stange für eine perfekte Sicht.



Personenerkennung

Benachrichtigt Sie, wenn eine Person erkannt wird.



Farb-Nachtsicht

Erhöht Ihre Sicherheit durch die Darstellung lebendiger Farben mithilfe der integrierten Scheinwerfer.



Anpassbarer Tonalarm

Nehmen Sie Ihr eigenes Audio als Alarm auf, um Ihre Nutzung zu erweitern.



IP65 wetterfest

Bietet hervorragende Wasser- und Staubsichtigkeit für den Außenbereich.

microSD-Karte separat erhältlich. Die tatsächliche Speicherkapazität hängt von der Größe der verwendeten microSD-Karte ab.

Abonnieren Sie den Cloud-Speicher unter <https://www.tapo.com/tapocare/>

Kompatibel mit Displays, die von Alexa und Google Assistant unterstützt werden. Das Benutzererlebnis hängt von den Spezifikationen des angeschlossenen Geräts ab.

* Befestigungsschlaufen separat erhältlich.

Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.tapo.com/>

Alle Marken und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

©2024 TP-Link

// Technische Daten

Kamera	Bildsensor	1/3-Zoll-Progressive-Scan-CMOS-Sensor
	Linse	Brennweite: 3,99 mm±5 % Blende: F2,2±10 % Sichtfeld: 85,5° (Diagonal), 73,5° (Horizontal), 41° (Vertikal)
	Nachtsicht	850 nm IR-LED (98 ft / 29,9 m) Farb-Nachtsicht
	Tag-/Nachtschalter	IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung
	Beleuchtung	/
	Schnittstelle und Taste	1× RESET-Taste 1× microSD-Kartensteckplatz (bis zu 512 GB)
	Hub-Kompatibilität	/
Video und Audio	Maximale Auflösung	1920 x 1080 px
	Bildfrequenz	30 Bilder/s
	Digitaler Zoom	Keiner
	Videokomprimierung	H.264
	Live-Ansicht	Ja

Video und Audio	Bildverbesserung	3DNR WDR
	Audio-Ein- und Ausgang	Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
	Audio-Kommunikation	Zwei-Wege-Audio mit Geräuschunterdrückung
	Sirenenlautstärke	90 dB (Pegel gemessen in 4 Zoll/10 cm Entfernung)
Lagerung	Lokaler Speicher	microSD-Kartensteckplatz an der Kamera (bis zu 512 GB)
	Cloud-Speicher	Tapo Care Cloud-Speicherdienste (Abonnement erforderlich)
Erkennung & Benachrichtigung	Sensor	/
	KI-Erkennung	Bewegungserkennung Personenerkennung Manipulation der Kamera
	Aktivitätszonen	Ja * Funktioniert nur mit Bewegungserkennung.
	Ausgabebenachrichtigung	Systembenachrichtigung Systembenachrichtigung mit Snapshot (Tapo Care Services)
Netzwerk	Netzwerkonnektivität	Verbindung über WLAN herstellen
	Kabellose Konnektivität	IEEE 802.11b/g/n, 2,4-GHz-WLAN
	Übertragungsrate	11b: 11 Mbit/s 11g: 54 Mbit/s 11n: 72,2 Mbit/s
	Protokoll	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP

Netzwerk	Max. Entfernung zwischen Hub und Kamera/Türklingel	/
	Ethernet-Anschluss	/
	RTSP	Ja
	ONVIF	Ja
Sicherheit	Sicherheit	On-Device-Maschinelles Lernen 128-Bit-AES-Verschlüsselung mit SSL/TLS WPA/WPA2-PSK/WPA3
Leistung	Stromquelle	9 V DC Netzteil
	Eingangsspannung	100-240 V, 50/60 Hz
	Ausgangsspannung	9 V, 0,85 A (Gleichstromversorgung)
	Größe des Gleichstromanschlusses	Innen-Ø: 2,1 mm Außen-Ø: 5,5 mm
	Länge des Netzkabels	3 m* <small>* Die Länge des Netzkabels kann je nach Region unterschiedlich sein.</small>
	Typischer Stromverbrauch	2,3 Watt
	Maximaler Stromverbrauch	7,2 Watt
Allgemein	Zertifizierungen	CE, RoHS, RCM, WWA, NTRA
	Intelligente Integration	Google Assistant, Amazon Alexa
	Wetterbeständigkeit	IP65

Allgemein	Montageoptionen	Deckenmontage Wandmontage Mastmontage (Stangenmontageschlaufen erforderlich, aber nicht im Lieferumfang enthalten)
	Betriebstemperatur	- 30°C ~60°C (-22 °F ~ 140 °F)
	Lagertemperatur	- 40°C ~60°C (-40 °F ~ 140 °F)
	Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10 % ~ 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 ~ 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
	Ladetemperatur	\
	Größe der Befestigungsschraube	<p>Technical drawing of a screw with dimensions: 6-0.5, 1.8±0.1, 3.5±0.1, 30±0.5</p>
	Größe der Halterungsschraube	<p>Technical drawing of a mounting screw with dimensions: 0.8±0.15, 2.6±0.15, 1.7±0.15, 12±0.3, 2.6±0.1</p>
	Maße	4,9 × 4,8 × 3,5 Zoll (123,8 × 123 × 90 mm)
Gewicht	12,8 oz / 364 g	

Allgemein	Packungsinhalt	TC40 Kamera Netzteil Befestigungsanker Befestigungsschrauben Halterungsschrauben Montageschablone Montagehalterung Wasserdichte Versiegelung Kurzanleitung
------------------	----------------	--