



TP-LINK TC70 - Netzwerk-Überwachungskamera - schwenken / neigen - Farbe (Tag&Nacht)

1080p - Audio - drahtlos - Wi-Fi - H.264 - Gleichstrom 9 V

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TC70
EAN/UPC	4897098681718

Beschreibung

Platzieren Sie die Tapo Kamera sichtbar am Eingang, im Keller oder in der Garage, um Einbrüche effektiv zu verhindern. Die Kamera ist in der Lage, Bewegungen automatisch zu erkennen und Warnmeldungen an Ihr Smartphone zu senden oder einen Alarm auszulösen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link TC70 - Netzwerk-Überwachungskamera
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - schwenken / neigen
Audio	Ja: eingebauter Lautsprecher, Zweiwege-Audiofunktion, integriertes Mikrofon
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.66 cm x 8.5 cm x 11.77 cm
Anschlusstechnik	Drahtlos
Kamera	Farbe - Tag&Nacht
Bildrate (max.)	15 Bilder pro Sekunde
Bewegungserkennung	Ja
Video-Modi	1080p
Typ des optischen Sensors	8.8 mm (1/2.9")
Fokuseinstellung	Mindestabstand 4 cm)
Objektiv-Irisblende	F/2.4
Schwenkbereich (Grad)	360
Kippbereich (Grad)	114
Schnittstellen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Intelligenter Assistent	Google Assistant, Alexa
Spannung	Gleichstrom 9 V
Leistungsmerkmale	Weckfunktion, Privacy-Modus, Push-Benachrichtigung, Reset-Taste
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C - 40 °C; 10 - 90 % (nicht-kondensierend) relative Luftfeuchtigkeit

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: eingebauter Lautsprecher, Zweiwege-Audiofunktion, integriertes Mikrofon
Anschlusstechnik	Drahtlos
Breite	8.66 cm
Tiefe	8.5 cm
Höhe	11.77 cm
Kamera	
Typ	Farbe - Tag&Nacht - schwenken / neigen
Digital-Video-Format	H.264
Bewegungserkennung	Ja
Video-Modi	1080p
Infrarot-LEDs	Ja
Infrarotabstand	9.14 m
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung	1080p
Bildrate (max.)	15 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Weckfunktion, Privacy-Modus, Push-Benachrichtigung, Reset-Taste
Bildsensor	
Typ	8.8 mm (1/2.9")
Objektivkonstruktion	
Objektiv-Irisblende	F/2.4
Min. Fokussierungsabstand	4 cm
Schwenken	
Bereich (Grad)	360
Kippen	
Bereich (Grad)	114
Schnittstellen	
Netzwerkschnittstelle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Netzwerkprotokolle	TLS, SSL
Erweiterung/Konnektivität	
Unterstützte Speicherkarten	microSD-Karte
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Montagesockel für Kamera, Schrauben, Montageschablone
Kennzeichnung	AES-128, WPA-PSK, WPA2-PSK
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Gleichstrom 9 V - 0.6 A
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Apple iOS 9 oder höher, Android 4.4 oder höher
Internet der Dinge (IoT)	
Unterstützte Hostgeräteplattform	iOS, Android
Intelligenter Assistent	Google Assistant, Alexa



Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.