

# Schwenken/Neigen Al **Home Security Wi-Fi** Kamera

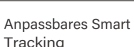
Tapo C225



Kostenlose Smart AI-Erkennung

Hervorragende Sternenlichtsicht mit ultragroßer Blende

Tracking









tapo

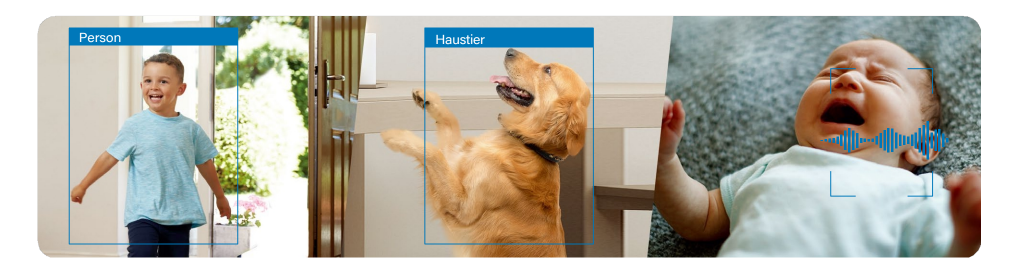




### // Höhepunkte

#### Intelligente Al-Erkennung und -Benachrichtigung

Intelligente KI identifiziert Menschen, Haustiere und Fahrzeuge und erkennt auch abnormale Geräusche und benachrichtigt die Nutzer bei Bedarf.





#### Eigenschaften



Physikalischer Datenschutzmodus



Ermöglicht die Wahrung der Privatsphäre, wenn das Objektiv durch das Gehäuse verdeckt ist und der physische Privatsphärenmodus aktiviert ist.



Hervorragende Sternenlichtsicht mit extrem großer Blendenöffnung

Dank der extrem großen Blendenöffnung von f1.6 werden Details in schwach beleuchteten Umgebungen detailgetreu wiedergegeben.



Anpassbare Block-Zonen

Einrichten von anpassbaren Sperrzonen zur Wahrung der Privatsphäre

Bereiche von der Überwachung ausgenommen werden.



Klares Zwei-Wege-Audio

Kommunizieren Sie in Echtzeit über ein eingebautes Mikrofon und einen

Lautsprecher.

Aktivitätszonen

Richten Sie Ihre eigenen Aktivitätszonen ein, um nur wichtige Benachrichtigungen zu erhalten.





Anpassbares Smart Tracking
Verfolgt die von Ihnen festgelegten Themen
und hält sie

innerhalb des Sichtfelds der Kamera.



Diskrete Nachtsicht mit 940nm IR LED Genießen Sie die unauffällige nächtliche Überwachung Ihrer

Baby oder Haustier mit der kaum wahrnehmbaren, schwach leuchtenden 940nm-IR-LED.



2K QHD<sup>△</sup> + HDR

Erfassen Sie schärfere, aussagekräftigere Bilder mit HDR-Technologie und 1,7× mehr Pixel als 1080p.

Lokaler<sup>†</sup> und Cloud-Speicher<sup>‡</sup> Unterstützt

Speichern Sie aufgezeichnete Videos auf der microSD-Karte<sup>†</sup> (bis zu 512 GB) oder über die Tapo Care Cloud-Speicherdienste.

†Die microSD-Karte muss separat erworben werden. 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 Alexa und Google Assistant unterstützen. Die Benutzerfreundlichkeit hängt von den Spezifikationen des angeschlossenen Geräts ab. §Tapo C225 verfügt nicht über einen Ethernet-Anschluss und kann



https://www.tapo.com/

©2024 TP-Link

nur über Wi-Fi verbunden werden. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte

Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Alle Marken und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.





## Spezifikationen

Kamera	Bildsensor	1/2,9" CMOS-Sternlichtsensor mit progressiver Abtastung
	Objektiv	Brennweite: 4,3 mm Blende: F1.6 Sichtfeld: 100° (Diagonal), 83° (Horizontal), 43° (Vertikal)
	Nachtsicht	1 × 850 nm IR-LED (10 m / 30 ft) 2 × 940 nm IR-LED (10 m / 30 ft)
	Tag/Nacht-Schalter	IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung
	Beleuchtung	/
	Schnittstelle & Schaltfläche	1× RESET-Taste 1× Datenschutz-Taste 1× microSD-Kartensteckplatz (bis zu 512 GB)
	Naben-Kompatibilität	
Video und Audio	Maximale Auflösung	2688 × 1520 px
	Bildfrequenz	15/20/25/30 fps (Standard 15 fps)
	Digitaler Zoom	Keine
	Video-Komprimierung	H.264
	Live-Ansicht	Ja



Video und Audio	Bildverbesserung	3DNR WDR HDR
	Audio-Eingang und -Ausgang	Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
	Audio-Kommunikation	Zwei-Wege-Audio mit Geräuschunterdrückung
	Sirene Lautstärke	98 dB (Pegel gemessen in 4-Zoll/10 cm Entfernung)
1	Lokale Lagerung	microSD-Kartensteckplatz an der Kamera (bis zu 512 GB)
Lagerung	Cloud-Speicher	Tapo Care Cloud Storage Services (Abonnement erforderlich)
	Sensor	/
Erkennung & Benachrichtigu ng	AI-Erkennung	Bewegungserkennu ng Personendetektion Haustierdetektion Fahrzeugdetektion Line-Crossing-Detektion Kameramanipulationen Erkennung von Babygeschrei Erkennung von Katzenmiauen Erkennung von Hundegebell Erkennung von Glasbruch Erkennung
	Aktivitätszonen	Ja * Funktioniert nur mit Bewegungserkennung.
	Ausgabe Benachrichtigung	System-Benachrichtigung Systembenachrichtigung mit Snapshot (Tapo Care Services)



	Netzwerk-Konnektivität	Verbindung über Wi-Fi
	Drahtlose Konnektivität	IEEE 802.11b/g/n/ax, 2,4 GHz Wi-Fi
	Übertragungsrate	11b: 11 Mbit/s 11g: 54 Mbit/s 11n: 72,2 Mbit/s 11ax: 114,7 Mbit/s
Netzwerk	Protokoll	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP
	Max. Abstand zwischen Hub und Kamera/Türklingel	/
	Ethernet-Anschluss	
	RTSP	Ja
	ONVIF	Nein
Sicherheit	Sicherheit	Maschinelles Lernen auf dem Gerät 128-Bit-AES-Verschlüsselung mit SSL/TLS WPA/WPA2-PSK/WPA3
Strom	Stromquelle	12 V DC Netzadapter
	Eingangsspannung	100-240 V, 50/60 Hz
	Ausgangsspannung	12 V, 1,0 A (Gleichstromversorgung)
	Größe des DC- Stromanschlusses	Innen-Ø: 2,1 mm Außen-Ø: 5,5 mm
	Länge des Netzkabels	3 m



Strom	Typischer Stromverbrauch	4 W
	Maximale Leistungsaufnahme	7 W
	Zertifizierungen	CE, FCC, NCC, BSMI, IC, VCCI, JRF, KC, RCM, NTRA, HomeKit, WEEE, EAC, RoHS
	Intelligente Integration	Google Assistant, Amazon Alexa, Apple HomeKit
	Witterungsbeständigkeit	/
	Systemanforderungen	Tapo App: iOS 9.0 oder höher, Andriod 4.4 oder höher
	Montage-Optionen	Tischplatte An der Decke montiert
	Betriebstemperatur	0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F )
Allgemein	Lagertemperatur	-20 °C ~70 °C (-4 °F ~ 158 °F)
	Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10%~90% RH, nicht kondensierend
	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5%~90% RH, nicht kondensierend
	Ladetemperatur	
	Größe der Befestigungsschraube	1 - 1840.1 3540.1 3540.1 3540.1 3540.1 3540.1
	Abmessungen	3,15 × 3,15 × 4,41 Zoll (80 × 80 × 112 mm)
	Gewicht	11.01 oz / 312.12 g



Allgemein	Inhalt des Pakets	Tapo C225 Kamera Gleichstromadapter Schnellstartanleitun g Montageanker Montageschrauben
		Montageschablone Kamerabasis