

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-tc70-pan tilt-home-security-wi-fi-camera-p-356897.html>



## TP-LINK TC70 Pan/Tilt Home Security Wi-Fi Camera

Cena brutto	<b>123,59 zł</b>
Cena netto	<b>100,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4070672</b>
Kod producenta	<b>TC70</b>
Kod EAN	<b>4897098681718</b>

### Opis produktu

#### Opis

Odkryj TP-Link TC70, sieciową kamerę do monitoringu zaprojektowaną w celu zwiększenia bezpieczeństwa domu i płynnej integracji z ekosystemem inteligentnego domu. Dzięki nagrywaniu wideo w wysokiej rozdzielczości 1080p, kamera ta zapewnia ostry i wyraźny obraz, dzięki czemu nigdy nie umknie ci żaden szczegół. Bezprzewodowa łączność kamery, obsługująca standard IEEE 802.11b/g/n, pozwala na łatwą konfigurację i instalację bez konieczności stosowania uciążliwych przewodów.

Kamera TC70 wykracza poza tradycyjny monitoring dzięki możliwości dwukierunkowej komunikacji audio z wbudowanym mikrofonem i głośnikiem. Funkcja ta umożliwia bezpośrednią komunikację za pośrednictwem kamery, niezależnie od tego, czy chodzi o uspokojenie zwierzaka, czy przekazanie instrukcji odwiedzającemu. Dodatkowo, kompatybilność kamery z Alexa i Asystentem Google oznacza, że możesz kontrolować swój system nadzoru za pomocą prostych poleceń głosowych, doskonale integrując go z konfiguracją inteligentnego domu.

Bezpieczeństwo jest dodatkowo zwiększone dzięki technologii wykrywania ruchu. Kamera ostrzega w czasie rzeczywistym o każdej aktywności, zapewniając stały monitoring domu. Dzięki diodom LED na podczerwień i zasięgowi widzenia w nocy do 9,14 m, TC70 zapewnia wyjątkowy nadzór w dzień i w nocy. Funkcja obrotu i pochylenia, w połączeniu z szerokim zakresem obrotu wynoszącym 360 stopni i zakresem pochylenia wynoszącym 114 stopni, zapewnia kompleksowe pokrycie przestrzeni. Kamera TP-Link TC70 to inteligentniejszy i bezpieczniejszy dom.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Bezproblemowa łączność**

Dzięki obsłudze standardu IEEE 802.11b/g/n ta sieciowa kamera do monitoringu zapewnia niezawodną łączność, umożliwiając płynne przesyłanie strumieniowe i monitorowanie w czasie rzeczywistym bez kłopotów z przewodami.

- **Ulepszone widzenie w nocy**

Wyposażona w diody LED na podczerwień i zasięg widzenia w nocy do 9,14 m, kamera zapewnia wyraźny, szczegółowy obraz nawet w całkowitej ciemności, zapewniając bezpieczeństwo przez całą dobę.

- **Interaktywna komunikacja**

Dzięki wbudowanemu mikrofonowi i głośnikowi z możliwością dwukierunkowego przesyłania dźwięku, kamera ta umożliwia łatwą komunikację z rodziną lub zwierzętami bezpośrednio za pośrednictwem urządzenia, dodając dodatkową warstwę wygody do systemu nadzoru.

- **Integracja z inteligentnym domem**

Dzięki kompatybilności zarówno z Alexa, jak i Asystentem Google, kamera ta płynnie integruje się z ekosystemem inteligentnego domu, umożliwiając wygodę i automatyzację sterowaną głosem.

- **Zaawansowana detekcja ruchu**

Dzięki technologii wykrywania ruchu kamera wysyła powiadomienia w czasie rzeczywistym do urządzenia, zapewniając, że zawsze będziesz informowany o każdej aktywności w domu, bez względu na to, gdzie jesteś.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

TP-LINK TC70 Pan/Tilt Home Security Wi-Fi Camera

TP-Link TC70 - Sieciowa kamera nadzorująca - panorama /

nachylenie - kolor (dzień i noc) - 1080p - audio -

bezprzewodowa - Wi-Fi - H.264 - DC 9 V

4897098681718

60 miesięcy w serwisie

Rodzaj urządzenia:	Sieciowa kamera nadzorująca
Obsługa audio:	Tak: wbudowany głośnik, funkcjonalność dwukierunkowego radia, wbudowany mikrofon
Technologia łączności:	Bezprzewodowa
Szerokość:	8.66 cm
Głębokość:	8.5 cm
Wysokość:	11.77 cm
Aparat fotograficzny	
Typ:	Kolor - dzień i noc - panorama / nachylenie
Format cyfrowy video:	H.264
Wykrywanie Ruchu:	Tak
Formaty video telewizji cyfrowej:	1080p
Diody poczerwieni typu LED:	Tak
Odległość podczerwieni:	9.14 m
Rozdzielczość przechwytywanego cyfrowego obrazu video:	1080p
Liczba Klatek na Sekundę (maks.):	15 klatki/sek
Cechy:	Funkcja alarmu, tryb Prywatność, Powiadomienie typu Push, przycisk zerowania
Czujnik obrazu	
Typ:	1/2.9"
Konstrukcja obiektywu	
Obiektyw Iris:	F/2,4
Minimalna odległość ogniskowania:	4 cm
Panoramowanie	
Zakres (stopnie):	360
Nachylenie	
Zakres (stopnie):	114
Interfejsy	
Interfejsy sieciowe:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Protokoły sieciowe:	TLS, SSL
Rozszerzenie / połączenie	
Obsługiwane karty pamięci:	Karta microSD
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Podstawa montażowa kamery, wkręty, szablon montażowy
Zgodność z normami:	AES-128, WPA-PSK, WPA2-PSK
Zasilanie	
Wymagane zasilanie:	DC 9 V - 0.6 A
Zasilacz:	Zasilacz - zewnętrzna AC 120/230 V (50/60 Hz)
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Apple iOS 9 lub nowszy, Android 4.4 lub nowsza wersja
Internet rzeczy (IoT)	
Obsługiwana platforma urządzenia hostującego:	iOS, Android
Asystent Inteligentny:	Asystent Google, Alexa
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Wilgotność względna (podczas pracy):	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.