



TP-LINK Kamera Tapo C100 WiFi 1080p

Cena brutto	105,00 zł
Cena netto	85,37 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	36222271
Kod producenta	IPKTPL0005
Kod EAN	6935364053222
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Kamera Tapo C100 WiFi 1080p

Kamera Wi-Fi do monitoringu domowego

- Zdumiewająca jakość wideo – obraz w rozdzielczości 1080P sprawi, że wszystkie twoje nagrania będą niezwykle wyraźne.
- Niezawodny tryb nocny – nawet w nocy kamera wykryje każdy ruch w odległości do 9 metrów.
- Czujnik ruchu i powiadomienia – gdy twoja kamera wykryje podejrzany ruch, natychmiast dostaniesz powiadomienie.
- Alarm dźwiękowy i świetlny – włącz alarm, a z łatwością odstraszysz nieproszonych gości.
- Dwukierunkowa transmisja audio – wbudowany mikrofon i głośnik umożliwią skuteczną komunikację z innymi.
- Bezpieczne przechowywanie – na karcie microSD możesz przechowywać aż 128 GB, czyli 384 godzin (16 dni) zarejestrowanego materiału (wyniki oparte na testach przeprowadzonych w warunkach laboratoryjnych).
- Łatwa konfiguracja i zarządzanie – zarządzaj wszystkimi funkcjami poprzez aplikację Tapo.

Wykrywanie ruchu

Za każdym razem, gdy kamera wykryje ruch, otrzymasz stosowne powiadomienie oraz nagranie z zarejestrowanego zdarzenia, aby sprawdzić, czy konieczna jest interwencja. Co więcej, możliwe jest także ustawienie wydzielonych stref wykrywania ruchu, co pozwala na monitorowanie tylko wybranych obszarów.

Zdumiewająca jakość nagrań

Nagrywanie w rozdzielczości 1080p zapewnia niezwykle ostrość i jakość obrazu ze względu na dużą liczbę pikseli matrycy. Umożliwia to rozpoznawanie zarejestrowanych postaci, nawet gdy znajdują się w dużej odległości od kamery.

Dwukierunkowa transmisja audio

Porozumiewaj się z innymi domownikami za pomocą wbudowanego mikrofonu i głośnika.

System alarmów

Gdy kamera wykryje podejrzaną ruch, wyśle ci powiadomienie. Ale nie tylko - uruchomi także alarm świetlny i dźwiękowy, by odstraszyć intruza.

Tryb nocny

Nie musisz już stresować się, że obudzisz swoje dziecko zaglądając do jego pokoju, by upewnić się, że wszystko jest w porządku. Z Tapo C100 możesz robić to bezszelestnie, oglądając pomieszczenie na swoim telefonie dzięki trybowi nocnemu, który umożliwia rejestrowanie obrazu na odległość aż 9 metrów. Ty zyskasz spokój ducha, a twoje dziecko nieprzerwany sen.

Chroń swoją prywatność

Na straży twojego bezpieczeństwa stoi tryb prywatny oraz twoja osobista karta pamięci.

Tryb prywatny

Zawieszaj tryb nagrywania zawsze, gdy tego potrzebujesz, by chronić swoją prywatność.

Bezpieczne przechowywanie

Na swojej karcie microSD możesz przechowywać aż 128 GB, czyli 384 godzin (16 dni) zarejestrowanego materiału (wyniki oparte na testach przeprowadzonych w warunkach laboratoryjnych).

Dziel się pięknymi chwilami

Pięknymi i zaskakującymi wydarzeniami warto się dzielić – szczególnie z najbliższymi osobami, które nie mogą być przy nas na co dzień. Kamery Tapo to niezawodny sposób na uchwycenie najważniejszych momentów twojego życia.

SPECYFIKACJA

KAMERA

- **Przetwornik obrazu:** 1/3.2"
- **Obiektyw:** F/NO: 2.0; Ogniskowa: 3,3 mm
- **Tryb nagrywania w nocy:** Dioda IR 850 nm (do 9 metrów)
- **Rozdzielczość:** 1080p Full HD

NAGRANIA WIDEO

- **Częstotliwość wyświetlania klatek:** 15 fps
- **Transmisja strumieniowa wideo:** 1080p
- **Kompresja wideo:** H.264

FUNKCJE AUDIO

- **Komunikacja dźwiękowa:** Transmisja dwukierunkowa
- **Wejście/wyjście audio:** Mikrofon i głośnik

SIEĆ

- **Prędkość sieci bezprzewodowej:** 11 Mb/s (802.11b), 54 Mb/s (802.11g), 150 Mb/s (802.11n)
- **Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej:** WPA, WPA2-PSK
- **Bezpieczeństwo transmisji:** 128-bitowe szyfrowanie AES z SSL/TLS
- **Częstotliwość:** 2,4 GHz

POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI

- **Czujniki aktywności:** Czujnik ruchu
- **Informacje o aktywności:** Powiadomienia push

CECHY SPRZĘTOWE

- **Certyfikacja zgodności:** FCC, IC, CE, NCC
- **Wymagania systemowe:** iOS 10+, Android 5.0+
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40-70 °C (-40-158 °F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90% RH, niekondensująca; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90% RH, niekondensująca
- **Zawartość opakowania:** Kamera Tapo C100, Zasilacz, Skrócona instrukcja obsługi, Śruby montażowe, Szablon montażowy
- **Przyciski:** Przycisk Reset
- **Diody:** System diod
- **Podłączenie zasilania:** 3 metrowy kabel zasilający
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100-240 V, AC, 50/60 Hz, 0,3 A
- **Napięcie wyjściowe zasilacza:** 9,0 V / 0,6 A
- **Porty:** Zalecamy stosowanie kart microSD przeznaczonych do monitoringu
- **Wymiary (S x G x W):** 67,6 x 54,8 x 98,9 mm (2,7 x 2,1 x 3,9 cali)

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

KAMERA

- **Przetwornik obrazu:** 1/3.2"
- **Obiektyw:** F/NO: 2.0; Ogniskowa: 3,3 mm
- **Tryb nagrywania w nocy:** Dioda IR 850 nm (do 9 metrów)
- **Rozdzielczość:** 1080p Full HD

NAGRANIA WIDEO

- **Częstotliwość wyświetlania klatek:** 15 fps
- **Transmisja strumieniowa wideo:** 1080p
- **Kompresja wideo:** H.264

FUNKCJE AUDIO

- **Komunikacja dźwiękowa:** Transmisja dwukierunkowa
- **Wejście/wyjście audio:** Mikrofon i głośnik

SIEĆ

- **Prędkość sieci bezprzewodowej:** 11 Mb/s (802.11b), 54 Mb/s (802.11g), 150 Mb/s (802.11n)
- **Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej:** WPA, WPA2-PSK
- **Bezpieczeństwo transmisji:** 128-bitowe szyfrowanie AES z SSL/TLS
- **Częstotliwość:** 2,4 GHz

POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI

- **Czujniki aktywności:** Czujnik ruchu
- **Informacje o aktywności:** Powiadomienia push

CECHY SPRZĘTOWE

- **Certyfikacja zgodności:** FCC, IC, CE, NCC
- **Wymagania systemowe:** iOS 10+, Android 5.0+
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40-70 °C (-40-158 °F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90% RH, niekondensująca; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90% RH, niekondensująca
- **Zawartość opakowania:** Kamera Tapo C100, Zasilacz, Skrócona instrukcja obsługi, Śruby montażowe, Szablon montażowy
- **Przyciski:** Przycisk Reset
- **Diody:** System diod
- **Podłączenie zasilania:** 3 metrowy kabel zasilający
- **Napięcie wejściowe zasilacza:** 100-240 V, AC, 50/60 Hz, 0,3 A
- **Napięcie wyjściowe zasilacza:** 9,0 V / 0,6 A
- **Porty:** Zalecamy stosowanie kart microSD przeznaczonych do monitoringu
- **Wymiary (S x G x W):** 67,6 x 54,8 x 98,9 mm (2,7 x 2,1 x 3,9 cali)