

Link do produktu: <https://sklepasustor.pl/kamera-ip-tp-link-3mpx-tapo-c310-wi-fi-p-877.html>



## Kamera IP Tp-Link 3Mpx Tapo C310 Wi-Fi

Cena	<b>169,89 zł</b>
Numer katalogowy	<b>TPL_C310</b>
Kod producenta	<b>C310</b>
Kod EAN	<b>6935364010911</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu



### Inteligentna kamera TP-Link, 3 Mpx Seria Tapo C310

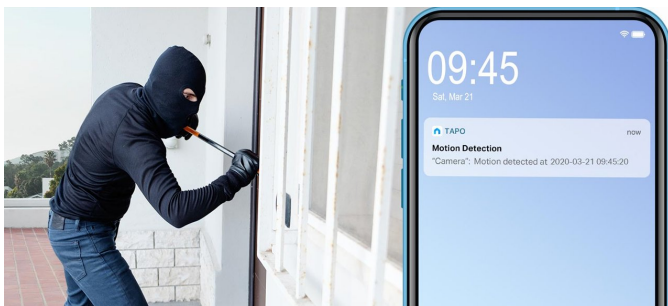
Tapo C310 to kamera Wi-Fi do monitoringu zewnętrznego, zapewniająca zdumiewającą jakość wideo. Nagrywanie w rozdzielczości 3 Mpx zapewnia niezwykłą ostrość i jakość obrazu, co umożliwia rozpoznawanie zarejestrowanych postaci, nawet gdy znajdują się w dużej odległości od kamery.

Wbudowany mikrofon i głośnik umożliwią skuteczną komunikację poprzez kamerę, natomiast możliwość połączenia z siecią Ethernet lub bezprzewodową oznacza, że nie musisz ograniczać się do jednego typu połączenia. Zintegruj działanie kamery z Asystentem Google lub Amazon Alexa, aby uwolnić swoje dłonie i sterować wszystkim za pomocą poleceń głosowych.



### WYBRANE FUNKCJE I PARAMETRY KAMERY SIECIOWEJ TAPO C310

- Zdumiewająca jakość wideo: Obraz w rozdzielczości 3 Mpx sprawi, że wszystkie Twoje nagrania będą niezwykle wyraźne.
- Łączność przewodowa lub bezprzewodowa: Możliwość połączenia kamery z siecią Ethernet lub bezprzewodową oznacza, że nie musisz ograniczać się do jednego typu połączenia.
- Niezawodny tryb nocny: Nawet w nocy kamera wykryje każdy ruch w odległości do 30 metrów.
- Czujnik ruchu i powiadomienia: Gdy kamera Tapo wykryje podejrzany ruch, natychmiast dostaniesz powiadomienie.
- Alarm dźwiękowy i świetlny: Ustawiając alarm z łatwością odstraszysz nieproszonych gości.
- Dwukierunkowa transmisja audio: Wbudowany mikrofon i głośnik umożliwią skuteczną komunikację poprzez kamerę.
- Bezpieczna pamięć masowa: Przechowuj lokalnie nawet 128 GB nagranych materiałów w rozdzielczości 3 Mpx na karcie microSD i zyskaj możliwość stałego wglądu do wszystkich wideo.
- Kontrola głosem: Zintegruj działanie kamery z Asystentem Google lub Amazon Alexa, aby uwolnić swoje dłonie i sterować wszystkim za pomocą poleceń głosowych.



## Wykrywanie ruchu i powiadomienia

Głównym zadaniem kamery do monitoringu domowego jest zapobieganie włamaniom. Skieruj kamerę na drzwi wejściowe, garażowe czy wejście do piwnicy, aby zapewnić bezpieczeństwo domownikom i zabezpieczyć posesję.

Za każdym razem, gdy kamera wykryje ruch, otrzymasz stosowne powiadomienie oraz nagranie z zarejestrowanego zdarzenia, aby sprawdzić, czy konieczna jest interwencja. Dzięki temu możesz czuć się w swoim domu bezpiecznie przez całą dobę.



## Zaawansowany tryb nocny

Możesz spać spokojnie – kamera Tapo C310 pozostanie czujna przez całą noc. Tryb nocny z nagrywaniem w podczerwieni 850 nm obsługuje automatyczny filtr przełączania barwy przy słabym oświetleniu, wykrywając każdy ruch w odległości do 30 metrów.



## Pyłoszczelność i odporność na deszcz

Tapo C310 poradzi sobie w każdych warunkach atmosferycznych. Żadnej deszcz, pył czy wiatr nie powstrzyma Twojej kamery przed całodobową ochroną domu. Pyłoszczelność i odporność na deszcz gwarantowana przez obudowę klasy IP66.

## [Konfiguracja połączenia z NAS](#)

### Specyfikacja sprzętowa

#### [SIEĆ](#)

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

#### [POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI](#)

Czujniki aktywności	Czujnik ruchu
---------------------	---------------

## [POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI](#)

Informacje o aktywności Powiadomienia push

## [NAGRANIA WIDEO](#)

Kompresja wideo H.264

Częstotliwość wyświetlania klatek 15 kl./s

Transmisja strumieniowa wideo 3 Mpx

## [SYSTEM](#)

Certyfikacja zgodności CE, NCC

Wymagania systemowe iOS 9+, Android 4.4+

## [ŚRODOWISKO PRACY](#)

Dopuszczalna temperatura pracy -20°C~45°C (-4°F~113°F)

Dopuszczalna temperatura przechowywania -20°C~70°C (-4°F~158°F)

Dopuszczalna wilgotność powietrza 10%~90%RH, bez kondensacji

Dopuszczalna wilgotność przechowywania 5%~90%RH, bez kondensacji

## [ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA](#)

Zawartość opakowania Tapo C310  
Zasilacz  
Szablon montażowy  
Kotwy i wkręty  
Wodoodporna uszczelka  
Wodoodporne mocowania kabli  
Instrukcja szybkiej instalacji

## [CECHY SPRZĘTOWE](#)

Przyciski

Diody

Napięcie wejściowe zasilacza 100-240 V AC, 50/60 Hz, 0,3 A

Napięcie wyjściowe zasilacza 9,0 V/0,6 A (zasilanie DC)

Wymiary (S x G x W) 142,3 x 103,4 x 64,3 mm (5,6 x 4,1 x 2,5 cala)

## [KAMERA](#)

Przetwornik obrazu 1/2,7"

Rozdzielczość 3 Mpx (2304 x 1296)

Obiektyw F/NO: 2.2

Ogniskowa: 3,89 mm

Dioda IR 850 nm (do 30 metrów)

## [FUNKCJE AUDIO](#)

Komunikacja dźwiękowa Transmisja dwukierunkowa

Wejście/wyjście audio Mikrofon i głośnik

## [SIEĆ](#)

Bezpieczeństwo transmisji 128-bitowe szyfrowanie AES z SSL/TLS

Prędkości połączeń bezprzewodowych 11 Mb/s (802.11b)

54 Mb/s (802.11g)

150 Mb/s (802.11n)

Częstotliwość 2,4 GHz

Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej WPA/WPA2-PSK

## [POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI](#)

Czujniki aktywności Czujnik ruchu

Informacje o aktywności Powiadomienia push

## [NAGRANIA WIDEO](#)

Kompresja wideo H.264

Częstotliwość wyświetlania klatek 15 kl./s

Transmisja strumieniowa wideo 3 Mpx

## [SYSTEM](#)

Certyfikacja zgodności CE, NCC

Wymagania systemowe iOS 9+, Android 4.4+

## [ŚRODOWISKO PRACY](#)

Dopuszczalna temperatura pracy -20°C~45°C (-4°F~113°F)

Dopuszczalna temperatura przechowywania -20°C~70°C (-4°F~158°F)

Dopuszczalna wilgotność powietrza 10%~90%RH, bez kondensacji

Dopuszczalna wilgotność przechowywania 5%~90%RH, bez kondensacji

## [ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA](#)

Zawartość opakowania Tapo C310  
Zasilacz  
Szablon montażowy  
Kotwy i wkręty  
Wodoodporna uszczelka  
Wodoodporne mocowania kabli  
Instrukcja szybkiej instalacji

## [CECHY SPRZĘTOWE](#)

Przyciski

Reset

---

## CECHY SPRZĘTOWE

Diody

Napięcie wejściowe zasilacza

Napięcie wyjściowe zasilacza

Wymiary (S x G x W)

## KAMERA

Przetwornik obrazu

Rozdzielczość

Obiektyw

Tryb nagrywania w nocy

## FUNKCJE AUDIO

Komunikacja dźwiękowa

Wejście/wyjście audio

System diod

100-240 V AC, 50/60 Hz, 0,3 A

9,0 V/0,6 A (zasilanie DC)

142,3 x 103,4 x 64,3 mm (5,6 x 4,1 x 2,5 cala)

1/2,7"

3 Mpx (2304 x 1296)

F/NO: 2.2

Ogniskowa: 3,89 mm

Dioda IR 850 nm (do 30 metrów)

Transmisja dwukierunkowa

Mikrofon i głośnik