



TP-LINK Kamera Tapo C500 WiFi 1080p Outdoor

Cena brutto	191,00 zł
Cena netto	155,28 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	39675974
Kod producenta	Tapo C500
Kod EAN	4897098685860
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Kamera Tapo C500 WiFi 1080p Outdoor

- **Podgląd w FullHD 1080p** - Czysty i wyraźny obraz, z dużą ilością detali.
- **Wykrywanie osób i śledzenie ruchu** - Smart SI identyfikuje osoby podczas śledzenia ruchu z wysoką prędkością obrotu i powiadamia użytkowników w razie potrzeby.
- **Zasięg widzenia 360°** - Zapewnia 360° zasięgu w poziomie i 130° zasięgu w pionie.
- **Nocna wizja (do 30m)** - Zapewnia Ci bezpieczeństwo poprzez wyraźny obraz na dystansie do 30 metrów, nawet w całkowitej ciemności.
- **Klasa szczelności IP65** - Doskonała ochrona przed wodą i kurzem w warunkach panujących na zewnątrz budynku.
- **Wiele możliwości montażu** - Skorzystaj ze śrub montażowych, szablonu, lub opasek, aby zamontować kamerę na dowolnej ścianie, suficie, czy też słupie.
- **Wybór miejsca zapisu** - Nagrywaj wideo na karcie microSD (do 512 GB), lub korzystając z usługi przechowywania w chmurze Tapo Care.
- **Spersonalizowany dźwięk alarmu** - Nagraj własny dźwięk jako alarm, aby zwiększyć możliwości kamery.
- **Fizyczny tryb prywatności** - Zachowaj swoją prywatność zasłaniając obiektyw obudową.
- **Dwukierunkowa transmisja audio** - Wbudowany mikrofon i głośnik umożliwią skuteczną komunikację poprzez kamerę.
- Zalecamy stosowanie kart microSD przeznaczonych do monitoringu.

Wykrywanie osób i śledzenie ruchu

Smart SI identyfikuje osoby podczas śledzenia ruchu z wysoką prędkością obrotu i powiadamia użytkowników w razie potrzeby.

1080p Full HD, czysty obraz w każdej sekundzie

Uchwycić więcej szczegółów, aby każdy moment miał znaczenie.

Odporność na wodę i kurz klasy IP65

Oferuje doskonałą odporność przeciwko wodzie i kurzowi do zastosowań na zewnątrz budynków.

Spersonalizowany dźwięk alarmu

Nagraj swój dźwięk jako alarm, aby zwiększyć możliwości kamery.

Dane techniczne:

KAMERA

- **Przetwornik obrazu** - 1/3"
- **Obiektyw** - Focal Length: 3.89 mm, Aperture: F2.0, Field of View: 85.5°(Diagonal), 73.5°(Horizontal), 41°(Vertical)
- **Zakres ruchu** - Pan Mechanical Range: 340° (360° Pan Coverage), Tilt Mechanical Range: 60° (130° Tilt Coverage)
- **Tryb nagrywania w nocy** - 850 nm IR LED do 30m
- **Przyciski i sloty** - 1× RESET Button, 1× MicroSD Card Slot
- **Zasięg widzenia** - 360° poziomo, 130° pionowo
- **Rozdzielczość** - 1080p Full HD (1920 x 1080)
- **Audio i Video** - Maksymalna rozdzielczość 1920 x 1080 px
- **Liczba klatek na sekundę** - 15 fps
- **Kompresja wideo** - H.264
- **Podgląd na żywo** - Yes
- **Ulepszanie obrazu** - 3DNR, WDR
- **Wejście i wyjście Audio** - Built-in Microphone and Speaker
- **Komunikacja dźwiękowa** - Two-Way Audio with Noise Cancellation
- **Głośność syreny** - 90 dB (Level measured at 4-inch/10-cm distance)

PAMIĘĆ

- **Przechowywanie lokalne** - MicroSD Card Slot on Camera (Up to 512 GB)
- **Przechowywanie w Chmurze** - Tapo Care Cloud Storage Services (Subscription required)

NAGRANIA WIDEO

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

WYKRYWANIE I POWIADOMIENIA

- **Wykrywanie SI** - Motion detection, Person detection, Tamper detection
- **Strefy aktywności** - Yes

- **Powiadomienia** - System Notification, System Notification with Snapshot (Tapo Care Services)

FUNKCJE AUDIO

- **Komunikacja dźwiękowa** - Transmisja dwukierunkowa
- **Wejście/wyjście audio** - Wbudowany mikrofon i głośnik

SIEĆ

- **Połączenie z siecią** - Connect via Wi-Fi
- **Łączność bezprzewodowa** - IEEE 802.11b/g/n, 2.4 GHz Wi-Fi
- **Obsługiwane protokoły** - TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP
- **Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej** - WPA/WPA2-PSK
- **RTSP** - Yes
- **ONVIF** - Yes
- **Standardy i protokoły** - IEEE 802.11b/g/n, 2,4 GHz
- **Bezpieczeństwo transmisji** - 128-bitowe szyfrowanie AES z SSL/TLS
- **Częstotliwość** - 2,4 GHz

BEZPIECZEŃSTWO TRANSMISJI

- **Zabezpieczenia** - On-Device Machine Learning, 128-bit AES Encryption with SSL/TLS, WPA/WPA2-PSK

ZASILANIE

- **Źródło zasilania** - 12V DC Power Adapter
- **Napięcie wejściowe** - 100-240 V, 50/60 Hz
- **Napięcie wyjściowe** - 12V, 1 A (DC Power)

INFORMACJE OGÓLNE

- **Integracja Smart** - Google Assistant, Amazon Alexa
- **Odporność na warunki atmosferyczne** - IP65
- **Wymagania systemowe** - Tapo App: iOS 9.0 or higher, Android 4.4 or higher
- **Możliwości montażu** - Ceiling-Mounted, Wall-Mounted, Pole-Mounted (Pole-Mounting loops required but not included)
- **Dopuszczalna temperatura pracy** - -30°C~60°C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania** - -40°C~60°C
- **Dopuszczalna wilgotność powietrza** - 10%~90% RH, Non-condensing
- **Dopuszczalna wilgotność przechowywania** - 0~90% RH, Non-condensing
- **Wymiary** - 4.9 x 4.8 x 3.5 in (123.8 x 123 x 90 mm)
- **Zawartość opakowania** - Tapo C500 Camera, Power Adapter, Mounting Anchors, Mounting Screws, Bracket Screws, Mounting Template, Mounting Bracket, Waterproof Seal, Quick Start Guide
- **Certyfikaty** - CE, FCC, RoHS, RCM

POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI

- **Czujniki aktywności** - Wykrywanie ruchu, wykrywanie osób
- **Informacje o aktywności** - Powiadomienia, Migawki (Tapo Care), Klipy (Tapo Care)

ŚRODOWISKO PRACY

- **Dopuszczalna temperatura pracy** - -30°C~60°C(-22°F ~140 °F)
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania** - -40°C~60°C (-40°F~140°F)
- **Dopuszczalna wilgotność powietrza** - 10%~90%RH, bez kondensacji
- **Dopuszczalna wilgotność przechowywania** - 5%~90%RH, bez kondensacji

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- **Zawartość opakowania** - Tapo C500, Zasilacz, Kotwy i śruby, Szablon montażowy, Uszczelka, Skrócona instrukcja obsługi

CECHY SPRZĘTOWE

- **Przyciski** - RESET
- **Diody** - Dioda systemowa
- **Napięcie wejściowe zasilacza** - 100-240V, 50/60Hz
- **Napięcie wyjściowe zasilacza** - 12.0V/1.0A
- **Wymiary (S x G x W)** - 123,8 x 123 x 90 mm (4,9 x 4,8 x 3,5 cali)

INNE

- **Certyfikaty** - CE, FCC, RoHS, RCM

Specyfikacja

Dane techniczne:

KAMERA

- **Przetwornik obrazu** - 1/3"
- **Obiektyw** - Focal Length: 3.89 mm, Aperture: F2.0, Field of View: 85.5°(Diagonal), 73.5°(Horizontal), 41°(Vertical)
- **Zakres ruchu** - Pan Mechanical Range: 340° (360° Pan Coverage), Tilt Mechanical Range: 60° (130° Tilt Coverage)
- **Tryb nagrywania w nocy** - 850 nm IR LED do 30m
- **Przyciski i sloty** - 1× RESET Button, 1× MicroSD Card Slot
- **Zasięg widzenia** - 360° poziomo, 130° pionowo
- **Rozdzielczość** - 1080p Full HD (1920 x 1080)
- **Audio i Wideo** - Maksymalna rozdzielczość 1920 x 1080 px
- **Liczba klatek na sekundę** - 15 fps
- **Kompresja wideo** - H.264
- **Podgląd na żywo** - Yes
- **Ulepszanie obrazu** - 3DNR, WDR
- **Wejście i wyjście Audio** - Built-in Microphone and Speaker
- **Komunikacja dźwiękowa** - Two-Way Audio with Noise Cancellation
- **Głośność syreny** - 90 dB (Level measured at 4-inch/10-cm distance)

PAMIĘĆ

- **Przechowywanie lokalne** - MicroSD Card Slot on Camera (Up to 512 GB)
- **Przechowywanie w Chmurze** - Tapo Care Cloud Storage Services (Subscription required)

NAGRANIA WIDEO

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

WYKRYWANIE I POWIADOMIENIA

- **Wykrywanie SI** - Motion detection, Person detection, Tamper detection
- **Strefy aktywności** - Yes
- **Powiadomienia** - System Notification, System Notification with Snapshot (Tapo Care Services)

FUNKCJE AUDIO

- **Komunikacja dźwiękowa** - Transmisja dwukierunkowa
- **Wejście/wyjście audio** - Wbudowany mikrofon i głośnik

SIEĆ

- **Połączenie z siecią** - Connect via Wi-Fi
- **Łączność bezprzewodowa** - IEEE 802.11b/g/n, 2.4 GHz Wi-Fi
- **Obsługiwane protokoły** - TCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP
- **Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej** - WPA/WPA2-PSK
- **RTSP** - Yes
- **ONVIF** - Yes
- **Standardy i protokoły** - IEEE 802.11b/g/n, 2,4 GHz
- **Bezpieczeństwo transmisji** - 128-bitowe szyfrowanie AES z SSL/TLS
- **Częstotliwość** - 2,4 GHz

BEZPIECZEŃSTWO TRANSMISJI

- **Zabezpieczenia** - On-Device Machine Learning, 128-bit AES Encryption with SSL/TLS, WPA/WPA2-PSK

ZASILANIE

- **Źródło zasilania** - 12V DC Power Adapter
- **Napięcie wejściowe** - 100-240 V, 50/60 Hz
- **Napięcie wyjściowe** - 12V, 1 A (DC Power)

INFORMACJE OGÓLNE

- **Integracja Smart** - Google Assistant, Amazon Alexa
- **Odporność na warunki atmosferyczne** - IP65
- **Wymagania systemowe** - Tapo App: iOS 9.0 or higher, Android 4.4 or higher
- **Możliwości montażu** - Ceiling-Mounted, Wall-Mounted, Pole-Mounted (Pole-Mounting loops required but not included)
- **Dopuszczalna temperatura pracy** - -30°C~60°C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania** - -40°C~60°C
- **Dopuszczalna wilgotność powietrza** - 10%~90% RH, Non-condensing
- **Dopuszczalna wilgotność przechowywania** - 0~90% RH, Non-condensing
- **Wymiary** - 4.9 x 4.8 x 3.5 in (123.8 x 123 x 90 mm)
- **Zawartość opakowania** - Tapo C500 Camera, Power Adapter, Mounting Anchors, Mounting Screws, Bracket Screws, Mounting Template, Mounting Bracket, Waterproof Seal, Quick Start Guide
- **Certyfikaty** - CE, FCC, RoHS, RCM

POWIADOMIENIA O AKTYWNOŚCI

- **Czujniki aktywności** - Wykrywanie ruchu, wykrywanie osób
- **Informacje o aktywności** - Powiadomienia, Migawki (Tapo Care), Klipy (Tapo Care)

ŚRODOWISKO PRACY

- **Dopuszczalna temperatura pracy** - -30°C~60°C(-22°F ~140 °F)
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania** - -40°C~60°C (-40°F~140°F)
- **Dopuszczalna wilgotność powietrza** - 10%~90%RH, bez kondensacji
- **Dopuszczalna wilgotność przechowywania** - 5%~90%RH, bez kondensacji

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- **Zawartość opakowania** - Tapo C500, Zasilacz, Kotwy i śruby, Szablon montażowy, Uszczelka, Skrócona instrukcja obsługi

CECHY SPRZĘTOWE

- **Przyciski** - RESET
- **Diody** - Dioda systemowa
- **Napięcie wejściowe zasilacza** - 100-240V, 50/60Hz
- **Napięcie wyjściowe zasilacza** - 12.0V/1.0A
- **Wymiary (S x G x W)** - 123,8 x 123 x 90 mm (4,9 x 4,8 x 3,5 cali)

INNE

- **Certyfikaty** - CE, FCC, RoHS, RCM