

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ip-obrotowa-wewnetrzna-tl-tapo-c210-wi-fi-3nbspmpx-38nbspmm-tp-link-p-195385.html>



## KAMERA IP OBROTOWA WEWNĘTRZNA TL-TAPO-C210 Wi-Fi - 3 Mpx 3.8 mm TP-LINK

Cena	<b>201,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TL-TAPO-C210</b>
Kod EAN	<b>4897098682777</b>

### Opis produktu

Obrotowa kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 3 Mpx Kamery serii Tapo zostały zaprojektowane ze szczególną dbałością o uproszczenie procesu konfiguracji oraz obsługi W połączeniu z przyjazną dla użytkowników platformą TP-Link, urządzenia serii Tapo umożliwiają każdemu stworzenie prostego i skutecznego systemu monitoringu

Bardzo łatwa obsługa poprzez urządzenia mobilne (Android / iOS), umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą Do prawidłowego zarządzania urządzeniem niezbędna jest instalacja aplikacji mobilnej TP-Link Tapo Dostęp zdalny do urządzenia wymaga połączenia go z siecią Wi-Fi z dostępem do Internetu i jest realizowany z wykorzystaniem chmury TP-Link Możliwy jest również dostęp lokalny do urządzenia i jego sterowanie, nawet wtedy gdy Internet przestanie działać W takim przypadku telefon lub tablet z zainstalowaną aplikacją Tapo musi znajdować się w tej samej sieci Wi-Fi co sterowane urządzenie

Kontrola głosem umożliwia sterowanie urządzeniem poprzez polecenia głosowe z Amazon Alexa lub Asystentem Google (wymagany dostęp do Internetu)






Urządzenie idealnie sprawdza się np. jako elektroniczna niania, z mobilnym podglądem obrazu za pomocą smartfona oraz możliwością dwukierunkowej transmisji dźwięku

Obraz z kamery może być również oglądany z wykorzystaniem protokołu RTSP

Uwaga! W celu uzyskania optymalnej wydajności pracy kamer serii Tapo, rekomendowane jest stosowanie kart pamięci Micro SD dedykowanych do pracy w systemach monitoringu

Kamera do zastosowań wewnętrznych

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	3 Mpx
Rozdzielczość:	2304 x 1296 - 3 Mpx
Obiektyw:	3.8 mm F2.4
Kąt widzenia:	76 °
Zasięg oświetlacza IR:	9 m
Zakres obrotu w poziomie:	360 °

Zakres obrotu w pionie:	114 °
Audio:	Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Obsługa dwukierunkowego audio
Metoda kompresji obrazu:	H.264
Prędkość transmisji strumienia głównego:	15 kl/s @ 3 Mpx
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, DHCP, ARP, ICMP, DNS, NTP, HTTP, HTTPS, UDP, ONVIF, RTSP
ONVIF:	
Interfejs sieciowy:	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
WEB Server:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	Dostęp przez chmurę (P2P) <a href="#">TP-Link Tapo (ANDROID)</a> <a href="#">TP-Link Tapo (iOS)</a>
Domyślny login / hasło administratora:	Konfigurowalny przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	DHCP
Porty dostępu przez www:	
Porty dostępu przez aplikację na PC:	
Port dostępu przez aplikację mobilną:	
Port ONVIF:	2020
RTSP URL:	rtsp://ip_address/stream1 - wysoka jakość rtsp://ip_address/stream2 - niska jakość
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) - do 21 dni (dane producenta)
Wybrane funkcje:	Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zabezpieczenia : WPA/WPA2-PSK, Szyfrowanie danych AES-128 - SSL / TLS Detekcja ruchu, Otrzymywanie w aplikacji powiadomień o alarmie gdy kamera wykryje ruch Alarm świetlny oraz dźwiękowy, Tryb dzień/noc Harmonogram nagrywania Tryb prywatny - zawieszenie trybu nagrywania Wskaźnik LED sygnalizujący stan pracy Przycisk RESET Wymagania systemowe : Android 4.4 lub nowszy, iOS 10.0 lub nowszy
Obudowa:	Tworzywo sztuczne
Kolor:	Biały + Czarny
Zasilanie:	9 V DC / 0.6 A (zasilacz w komplecie), Długości kabla : 3 m
Pobór mocy:	5.4 W
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Waga:	0.2 kg
Wymiary:	85 x 87 x 118 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	2 lata

