

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-obrotowa-wewnetrzna-tl-tapo-c200-wi-fi-1080p-38nbspmm-tp-link-p-4493.html>



KAMERA IP OBROTOWA WEWNĘTRZNA TL-TAPO-C200 Wi-Fi - 1080p 3.8 mm TP- LINK

Cena	142,42 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	TL-TAPO-C200
Kod EAN	6935364088095

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.9 " Progressive Scan CMOS ; Wielkość matrycy: 2.1 Mpx ; Rozdzielczość: 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 74 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 9 m ; Zakres obrotu w poziomie: 360 ° ; Zakres obrotu w pionie: 114 ° ; Audio: Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik, Obsługa dwukierunkowego audio ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny) ; Wybrane funkcje: Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Detekcja ruchu, Alarm świetlny oraz dźwiękowy, Tryb dzień/noc ; Zasilanie: 9 V DC ;

Obrotowa kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p 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! %s 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:	1/2.9 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p
Obiektyw:	3.8 mm F2.4
Kąt widzenia:	74 °
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 k/s @ 1080p
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) TP-Link Tapo (ANDROID) TP-Link Tapo (iOS)
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 128GB (możliwy zapis lokalny) - do 16 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:	0.19 kg
Wymiary:	85 x 87 x 118 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	2 lata