

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-tap200-wi-fi-5-24nbspgzh-5nbspgzh-867nbspmbs-teltonika-p-1253.html>



## PUNKT DOSTĘPOWY TAP200 Wi-Fi 5, 2.4 GHz, 5 GHz, 867 Mb/s Teltonika

Cena	<b>263,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>TAP200</b>
Kod EAN	<b>4779051840199</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz, 5 GHz ; Typ anteny: 2x2 MU-MIMO @ 2.4 GHz, 2x2 MU-MIMO @ 5 GHz ; Standardy: IEEE 802.11 b/g/n/ac ; Porty LAN: 1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet + PoE - RJ45 ; Wybrane cechy: Wsparcie dla technologii Mesh, Kontrola funkcji szybkiego roamingu - zgodnie ze standardem IEEE 802.11r (tylko w przypadku zastosowania punktów dostępowych obsługujących tę funkcję) ; Zasilanie PoE: PoE (802.3af) ;

Teltonika Networks TAP200 to bezprzewodowy punkt dostępowy Wi-Fi 5 zaprojektowany w celu zwiększenia zasięgu sieci Wi-Fi w środowiskach o średniej gęstości, w których niezbędna jest wysoka wydajność sieci. Punkt dostępowy TAP200 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz oraz w paśmie 2.4 GHz o maksymalnej prędkości 867 Mb/s

Produkt znajduje zastosowanie w punktach usługowych, sklepach, w firmie, w domu. Montaż na ścianie lub suficie

Obsługa standardu 802.11ac - nowej generacji połączeń bezprzewodowych

Do zarządzania dedykowana jest aplikacja **Teltonika RMS**

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz ( 2.400 ... 2.500 GHz ), 5 GHz ( 5.150 ... 5.850 GHz ) ,
Typ anteny:	2x2 MU-MIMO - wbudowane 4.9 dBi @ 2.4 GHz - 2 szt. , 2x2 MU-MIMO - wbudowane 5.02 dBi @ 5 GHz - 2 szt.
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n/ac
Prędkość transmisji:	max. 867 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps Ethernet + PoE - RJ45
Port USB:	
Kontrolki LED:	Power / Status
DDNS:	
Serwer DHCP:	
Aktualizacja firmware:	
Zabezpieczenia:	WPA2-Enterprise - PEAP, WPA2-PSK, WPA-EAP, WPA-PSK,

	WPA3-SAE, WPA3-EAP, OWE, AES-CCMP, TKIP, EAP-TLS Tryby automatycznego szyfrowania Separacja klienta ukrycie SSID filtrowanie adresów MAC Czarna lista Access Point
Tryby pracy:	
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, aplikacja Teltonika RMS
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Domyślny adres IP:	192.168.1.5
System operacyjny:	RutOS (Linux OS based)
Moc nadajnika:	max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 23 dBm @ 5 GHz
Wybrane cechy:	MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci Wsparcie dla technologii Mesh, Kontrola funkcji szybkiego roamingu - zgodnie ze standardem IEEE 802.11r (tylko w przypadku zastosowania punktów dostępowych obsługujących tą funkcję) Płynny roaming - Funkcja roamingu 802.11k/v umożliwia automatyczne przełączanie się klientów pomiędzy punktami dostępowymi, które zapewniają największe prędkości, gdy użytkownik zmienia swoje położenie - bez przerywania wykonywanych działań, nawet takich, które są wrażliwe na zakłócenia, w tym VoIP czy wideokonferencji. Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych Konfiguracja za pomocą aplikacji Teltonika RMS Przycisk RESET Klasa szczelności : IP30 W zestawie kabel Ethernet
Obudowa:	Tworzywo sztuczne, Odporna na promieniowanie UV
Zasilanie PoE:	PoE (802.3af)
Zasilanie:	52 V DC / 0.35 A - Zasilacz PoE (w komplecie)
Pobór mocy:	PoE : 44 ... 57 V DC max. 5.5 W
Temperatura pracy:	-40 °C ... 75 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.18 kg
Wymiary:	Ø 158 x 30 mm
Producent / Marka:	Teltonika
Gwarancja:	2 lata