

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/kontroler-punktow-dostepowych-omada-tp-link-oc220-p-8409.html>

Kontroler punktów dostępowych Omada TP-Link OC220



Cena brutto	755,70 zł
Cena netto	614,39 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10547
Kod producenta	OC220
Kod EAN	1210002602457
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Kontroler sprzętowy Omada TP-Link model OC220

to mały lecz potężny kontroler sprzętowy, pozwalający na zdalne lub lokalne zarządzanie nawet 100 punktami dostępowymi Omada, 10 routerami, 20 przełącznikami i dwoma urządzeniami DeltaStream GPON OLT za pomocą aplikacji Omada lub przez interfejs WEB.

Podstawowe informacje:

- scentralizowane zarządzanie - do maksymalnie 100 punktów dostępowych Omada, 20 przełączników Omada, 10 routerów Omada i 2 GPON OLT DeltaStream,
- bezpłatny dostęp z Chmury - zarządzaj i monitoruj sieć za pomocą aplikacji Omada i interfejsu Web z dowolnego miejsca, o dowolnym czasie,
- zarządzanie lokalnie - monitoruj i zarządzaj urządzeniami z wysokim poziomem stabilności i prywatności,
- projekt sprzętu dla firm - wyposażony w wydajny chipset, wytrzymałą metalową obudowę, port USB 2.0 do tworzenia kopii zapasowych danych oraz dwa gigabitowe porty ethernet,
- elastyczne możliwości zasilania - PoE 802.3af lub Micro USB (DC 5V/minimalnie 1A).

Cechy sprzętowe:

- porty:
 - 2 gigabitowe porty ethernet,
 - 1 port USB 2.0,
 - 1 port Micro USB,
- zasilanie:
 - PoE 802.3af,
 - Micro USB (DC 5V/minimalnie 1A),
- wymiary:100 x 98 x 25 mm.

Zarządzanie:

- aplikacja Omada: tak,
- scentralizowane zarządzanie:
 - do 100 punktów dostępowych Omada,
 - do 10 routerów Omada,
 - do 20 przełączników Omada*,
 - maksymalnie dwa wybrane urządzenia DeltaStream GPON OLT*,

- dostęp do chmury: tak,
- zarządzanie L3: tak,
- zarządzanie wieloma lokacjami: tak,
- funkcje panelu zarządzania:
 - automatyczne wykrywanie urządzeń,
 - konfiguracje grupowe,
 - grupowe aktualizacje oprogramowań,
 - inteligentne monitorowanie stanu sieci,
 - ostrzeżenia o nietypowych zdarzeniach,
 - ujednolicony proces konfiguracji,
 - harmonogram restartu,
 - spersonalizowana strona logowania do sieci.

***Uwaga:** Proszę zapoznać się z [listą produktów](#), aby znaleźć wszystkie modele urządzeń Omada obsługiwane przez OC220.

Liczba obsługiwanych przełączników Omada zmniejsza się o pięć dla każdego dodanego urządzenia DeltaStream GPON OLT. Zapoznaj się z [listą produktów](#), aby znaleźć wszystkie urządzenia OLT DeltaStream GPON obsługiwane przez kontroler.

Zawartość opakowania:

- kontroler sprzętowy Omada OC220,
- kabel Ethernet RJ45,
- skrócona instrukcja instalacji.