

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/huawei-s380-l4p1t-gateway-do-200-uzytkownikow-1wan-4lan-poe-50w-p-237235.html>

BRAK
ZDJĘCIA



HUAWEI S380-L4P1T, Gateway, do 200 Użytkowników, 1×WAN, 4×LAN, PoE+ , 50W

Cena	870,16 zł
Numer katalogowy	ASB-S380-L4P1T
Kod producenta	S380-L4P1T
Kod EAN	6901443425648

Opis produktu

HUAWEI S380-L4P1T

Gateway, do 200 Użytkowników, 1×WAN, 4×LAN, PoE+ , 50W, model: S380-L4P1T

Wszechstronne połączenia i zasilanie PoE+

Model S380-L4P1T oferuje 1 port WAN 1 Gb/s oraz 4 porty LAN 1 Gb/s z obsługą PoE+, **coczyini go idealnym centrum dystrybucyjnym dla urządzeń wymagających jednocześnie danych i zasilania.** Standard 802.3af/at gwarantuje pełną kompatybilność z nowoczesnymi kamerami IP, telefonami VoIP, punktami dostępowymi Wi-Fi 6 oraz szeregiem urządzeń IoT wykorzystywanych w automatyzacji biur. **Budżet mocy 50 W umożliwia zasilanie nawet kilku punktów dostępowych równocześnie, co znacząco ogranicza liczbę zewnętrznych kabli i zasilaczy.** Porty LAN mogą być zarządzane indywidualnie - administrator może monitorować zużycie energii, ustawiać limity PoE oraz decydować, które urządzenia mają priorytet w chwili większego obciążenia. **Dzięki temu S380-L4P1T nie tylko ułatwia instalację, ale pozwala dużo dokładniej kontrolować warunki pracy zasilanych urządzeń.**

Wydajność odpowiednia dla środowisk

Model S380-L4P1T został zoptymalizowany pod kątem **obsługi do 200 jednoczesnych użytkowników, dostarczając płynną i stabilną transmisję danych nawet przy większym obciążeniu.** Wysoka wydajność przełączania na poziomie 8 Gb/s oraz szybkie przekazywanie pakietów - **300 Kpps przy wysyłaniu i 420 Kpps przy odbieraniu** - zapewniają płynność działania aplikacji biznesowych, wideokonferencji, systemów CRM i usług chmurowych. **Urządzenie radzi sobie doskonale zarówno w środowiskach o charakterze biurowym, jak i w przestrzeniach komercyjnych, gdzie urządzenia generują wiele jednoczesnych połączeń.** Dzięki inteligentnemu zarządzaniu ruchem oraz obsłudze priorytetów QoS,

brama potrafi nadawać wyższy priorytet kluczowym aplikacjom, takim jak VoIP czy transmisje na żywo, minimalizując opóźnienia oraz zacinanie połączeń.

Zarządzanie punktami dostępowymi

S380-L4P1T pełni jednocześnie funkcję kontrolera bezprzewodowego (WAC), co pozwala zarządzać **nawet 32 punktami dostępowymi z poziomu jednego urządzenia**. Obejmuje to konfigurację kanałów, pasm, zabezpieczeń oraz optymalizację rozmieszczenia AP w czasie rzeczywistym, aby uniknąć przeciążenia konkretnych jednostek. **Kontroler automatycznie wykrywa nowe punkty dostępowe, przypisuje im polityki i synchronizuje ustawienia, co znacząco przyspiesza wdrożenie dużych sieci Wi-Fi**. Zaawansowane mechanizmy balansowania obciążenia pomagają równomiernie rozkładać ruch między AP, a funkcje takie jak automatyczny wybór kanału czy regulacja mocy nadawania zapewniają jak najlepszy zasięg i wydajność sieci bezprzewodowej w całym budynku.

Bezpieczeństwo i zaawansowane funkcje sieciowe

Urządzenie wyposażono w szeroki zestaw funkcji bezpieczeństwa, takich jak **NAT, ACL, filtrowanie MAC czy segmentacja VLAN, które pozwalają odseparować różne grupy użytkowników** - np. pracowników, gości czy urządzenia IoT. Dzięki temu sieć jest chroniona zarówno przed dostępem nieautoryzowanych urządzeń, jak i przed niepożądanym przepływem ruchu wewnętrznego. **Obsługa protokołów DHCP, PPPoE, DNS i statycznego routingu daje pełną kontrolę nad organizacją adresacji i przepływem danych**. Administratorzy mogą wygodnie zarządzać urządzeniem przez panel webowy, aplikację mobilną lub zdalnie przez SSH, z łatwym dostępem do logów, statystyk ruchu oraz narzędzi diagnostycznych, które **pomagają szybko identyfikować potencjalne problemy**.

Energooszczędna, cicha konstrukcja

S380-L4P1T został zaprojektowany z myślą o maksymalnej trwałości i efektywności energetycznej. **Dzięki pasywnemu chłodzeniu urządzenie działa zupełnie bezgłośnie, co jest niezwykle istotne w małych biurach, recepcjach czy gabinetach**. Brak wentylatorów oznacza również mniejszą awaryjność i dłuższą żywotność podzespołów. Kompaktowa obudowa może być umieszczona praktycznie w dowolnym miejscu, a jej konstrukcja zapewnia stabilne odprowadzanie ciepła nawet przy pracy z obciążonymi portami PoE. **Niskie zużycie energii i inteligentne zarządzanie poborem mocy dodatkowo obniżają koszty eksploatacji, sprawiając, że urządzenie świetnie wpisuje się w potrzeby nowoczesnych biur dbających o efektywność energetyczną**.

Dopasowanie do potrzeb biznesowych

S380-L4P1T to idealne rozwiązanie dla firm, które chcą uprościć całą **swoją infrastrukturę sieciową poprzez połączenie routera, kontrolera AP i zasilacza PoE w jednym, kompaktowym urządzeniu**. Jedno urządzenie zapewnia obsługę

zarówno sieci przewodowej, jak i bezprzewodowej, co znacząco ułatwia zarządzanie i skalowanie. **Dzięki możliwości centralnego zarządzania AP, zasilaniu PoE+ dla urządzeń końcowych oraz wysokiej wydajności**, brama świetnie sprawdza się w mniejszych biurach, hotelach, gabinetach usługowych czy placówkach edukacyjnych. Firmy mogą **rozwinąć swoją infrastrukturę bez konieczności wymiany bramy w przyszłości**, co przekłada się na większą elastyczność i oszczędności w dłuższej perspektywie.

Szybkość. Zasięg. Huawei.

Specyfikacja

- **Okres gwarancji (miesiące):** 36 miesięcy (miesiące)
- **Waga brutto opakowania (kg):** 1.1 kg
- **Ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **Waga brutto opakowania zbiorczego (kg):** 1.1 kg
- **EAN Kod:** 6901443425648