

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lancom-systems-lx-6200-1200-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-174152.html>



Lancom Systems LX-6200 1200 Mbit/s Biały Obsługa PoE

Cena	1 770,31 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAN77
Kod producenta	4705039
Kod EAN	4044144618710
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1200 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 575 Mbit/s
- **Liczba identyfikatorów VLAN:** 4096
- **2,4 GHz:** Tak
- **Łączenie maksymalnego współczynnika (MRC):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11i, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11v, IEEE 802.11h, IEEE 802.11d, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Szybki roaming:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba kanałów:** 16 kan.
- **MIMO:** Tak
- **6 GHz:** Nie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Tak
- **Zakres napięcia DC:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Pobór mocy (max):** 17,3 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Głębokość produktu:** 205 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-TTLS
- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,72 kg
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 2
- **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Niemcy
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w

specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1200 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 575 Mbit/s
- **Liczba identyfikatorów VLAN:** 4096
- **2,4 GHz:** Tak
- **Łączenie maksymalnego współczynnika (MRC):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11i, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11v, IEEE 802.11h, IEEE 802.11d, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Szybki roaming:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba kanałów:** 16 kan.
- **MIMO:** Tak
- **6 GHz:** Nie

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Zakres napięcia DC:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Pobór mocy (max):** 17,3 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Głębokość produktu:** 205 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-TTLS

Cechy zarządzania:

- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,72 kg

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

-
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Antena:

- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 2

Dane logistyczne:

- **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Niemcy

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.