

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lancom-lx-6200-edu-bundle-bulk-10-1200-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-297641.html>



## LANCOM LX-6200 (Edu Bundle, Bulk 10) 1200 Mbit/s Białą Obsługa PoE

Cena	<b>16 780,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRT825</b>
Kod producenta	<b>469030</b>
Kod EAN	<b>4044144580055</b>

### Opis produktu

- **Łączenie maksymalnego współczynnika (MRC):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ax, IEEE 802.11v, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11h, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11d, IEEE 802.11a, IEEE 802.11i
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1200 Mbit/s
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1200 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 575 Mbit/s
- **Liczba kanałów:** 16 kan.
- **Liczba identyfikatorów VLAN:** 4096
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Szybki roaming:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Kolor produktu:** Białą
- **Zakres napięcia DC:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 17,3 W
- **Głębokość produktu:** 205 mm
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TTLS, EAP-TLS
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Syslog:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Ilość sztuk:** 10
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 2

### Specyfikacja:

---

## Cechy:

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

## Konstrukcja:

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

## Moc:

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

## Waga i rozmiary:

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

## Ochrona:

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

## Cechy zarządzania:

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

## Warunki pracy:

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

## Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 10

## Porty i interfejsy:

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

## Antena:

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