

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lancom-systems-lx-6400-3550-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-174154.html>

Lancom Systems LX-6400 3550 Mbit/s Biały Obsługa PoE

Cena	2 899,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMZ1
Kod producenta	2105408
Kod EAN	4044144618215

Opis produktu

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 2400 Mbit/s
- **Szybki roaming:** Tak
- **Zakres częstotliwości:** 160 MHz
- **6 GHz:** Nie
- **Liczba użytkowników:** 511 użyt.
- **Łączenie maksymalnego współczynnika (MRC):** Tak
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba identyfikatorów VLAN:** 4096
- **Metoda rozszerzenia obrazu:** OFDMA
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 1150 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.11v, IEEE 802.11h, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11d, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 3550 Mbit/s
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Przeznaczenie:** Stół
- **Materiał obudowy:** Syntetyk
- **Diody LED:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 12 V
- **Wysokość produktu:** 42 mm
- **Głębokość produktu:** 205 mm
- **Szerokość produktu:** 205 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, TKIP, EAP-TTLS, EAP-FAST, EAP-GTC, WEP, EAP-TLS, EAP-PEAP, AES-GCMP, WPA3, AES-CCMP
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Wysokość opakowania:** 94 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,86 kg
- **Szerokość opakowania:** 385 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

-
- **Ilość sztuk:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość anten:** 8
 - **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 7 dBi
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny
 - **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
 - **Kraj pochodzenia:** Malezja
 - **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 2400 Mbit/s
- **Szybki roaming:** Tak
- **Zakres częstotliwości:** 160 MHz
- **6 GHz:** Nie
- **Liczba użytkowników:** 511 użyt.
- **Łączenie maksymalnego współczynnika (MRC):** Tak
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba identyfikatorów VLAN:** 4096
- **Metoda rozszerzenia obrazu:** OFDMA
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 1150 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.11v, IEEE 802.11h, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11d, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 3550 Mbit/s

Konstrukcja:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Przeznaczenie:** Stół
- **Materiał obudowy:** Syntetyk
- **Diody LED:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 12 V

Waga i rozmiary:

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

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, TKIP, EAP-TTLS, EAP-FAST, EAP-GTC, WEP, EAP-TLS, EAP-PEAP, AES-GCMP, WPA3, AES-CCMP

Cechy zarządzania:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Wysokość opakowania:** 94 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,86 kg
- **Szerokość opakowania:** 385 mm

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Ilość sztuk:** 1

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Antena:

- **Ilość anten:** 8
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 7 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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