

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lancom-1800vaw-eu-gateway-kontroler-10-100-1000-mbit-s-p-273242.html>

BRAK
ZDJĘCIA



LANCOM 1800VAW (EU) gateway/kontroler 10, 100, 1000 Mbit/s

Cena	4 036,81 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPRDN
Kod producenta	62149
Kod EAN	4044144621499

Opis produktu

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 3 dBi
- **Typ anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 2
- **Diody LED:** DSL, LAN, Sieć WAN, Zasilanie, WLAN
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Emisja ciepła:** 132 BTU/h
- **Pobór mocy (max):** 33 W
- **Pobór mocy (bezczylny):** 17 W
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 293 mm
- **Waga produktu:** 800 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES-GCMP, AES-CCMP, 4096-bit RSA, WPA2, EAP-FAST, EAP-MD5, 1024-bit RSA, TKIP, PEAP, EAP-TTLS, WEP, 802.1x RADIUS, EAP-TLS, EAP-GTC, WPA3-Enterprise, 2048-bit RSA, WPA2-Enterprise, MSCHAPv2, WPA3, FIPS 140
- **Metoda autentyczności:** PAP, CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Śledzenie DHCPv6:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Syslog:** Tak
- **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kształtowanie ruchu:** Tak
- **Funkcje zarządzania:** ICMP
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11i, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11h, IEEE 802.11v, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11d
- **Równoważenie obciążenia:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Modulacja:** 256-QAM, 1024-QAM
- **Tunele PPTP/L2TP VPN (maks.):** 25
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 9, 867, 1200 Mbit/s, 24, 54, 12, 48, 574, 36, 6, 18
- **Pasma częstotliwości:** 2.4/5 GHz
- **Wi-Fi:** Tak
- **Panel sterowania:** Nie

-
- **Szerokość opakowania:** 210 mm
 - **Głębokość opakowania:** 320 mm
 - **Wysokość opakowania:** 110 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,93 kg
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewody:** LAN (RJ-45)
 - **Certyfikaty zgodności:** CE
 - **Protokół wybierania drogi:** RIP-2, LISP, OSPFv2, BGP4, VRRP
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Protokoły zarządzające:** SNMPv1,v2c,v3
 - **Obsługa DMZ:** Tak
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Port wan:** Ethernet (RJ-45), SFP
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Kraj pochodzenia:** Niemcy
 - **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 3 dBi
- **Typ anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 2

Konstrukcja:

- **Diody LED:** DSL, LAN, Sieć WAN, Zasilanie, WLAN
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Emisja ciepła:** 132 BTU/h
- **Pobór mocy (max):** 33 W
- **Pobór mocy (bezczylny):** 17 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 293 mm
- **Waga produktu:** 800 g

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES-GCMP, AES-CCMP, 4096-bit RSA, WPA2, EAP-FAST, EAP-MD5, 1024-bit RSA, TKIP, PEAP, EAP-TTLS, WEP, 802.1x RADIUS, EAP-TLS, EAP-GTC, WPA3-Enterprise, 2048-bit RSA, WPA2-Enterprise, MSCHAPv2, WPA3, FIPS 140
- **Metoda autentyczności:** PAP, CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak

Cechy zarządzania:

- **Śledzenie DHCPv6:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Syslog:** Tak
- **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
- **Przycisk reset:** Tak

-
- **Kształtowanie ruchu:** Tak
 - **Funkcje zarządzania:** ICMP

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11i, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11h, IEEE 802.11v, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11d
- **Równoważenie obciążenia:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Modulacja:** 256-QAM, 1024-QAM
- **Tunele PPTP/L2TP VPN (maks.):** 25
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 9, 867, 1200 Mbit/s, 24, 54, 12, 48, 574, 36, 6, 18
- **Pasma częstotliwości:** 2.4/5 GHz
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Panel sterowania:** Nie

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 210 mm
- **Głębokość opakowania:** 320 mm
- **Wysokość opakowania:** 110 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,93 kg

Zawartość opakowania:

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

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE

Protokoły:

- **Protokół wybierania drogi:** RIP-2, LISP, OSPFv2, BGP4, VRRP
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Protokoły zarządzające:** SNMPv1,v2c,v3
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Klient DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45), SFP
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

Dane logistyczne:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak