

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lancom-1800ef-eu-gateway-kontroler-10-100-1000-mbit-s-p-174790.html>

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



Cena	2 380,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFWI5
Kod producenta	62138
Kod EAN	4044144621383

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Pobór mocy (bezczywny):** 6 W
- **Emisja ciepła:** 60 BTU/h
- **Pobór mocy (max):** 15 W
- **Szerokość produktu:** 210 mm
- **Waga produktu:** 450 g
- **Wysokość produktu:** 45 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** MD5, AES, 4096-bit RSA, SHA-512, 3DES, 2048-bit RSA, SHA-384, SHA-1, SHA-256, FIPS 140, 1024-bit RSA
- **Liczba VLANs:** 4096
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Metoda autentykacji:** PAP, CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2
- **Śledzenie DHCPv6:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Syslog:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Tunele PPTP/L2TP VPN (maks.):** 5
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Równoważenie obciążenia:** Tak
- **Panel sterowania:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,44 kg
- **Wysokość opakowania:** 94 mm
- **Szerokość opakowania:** 385 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RCM

-
- **Protokół wybierania drogi:** RIP-2, BGP4, OSPFv2, VRRP, LISP
 - **Obsługa DMZ:** Tak
 - **Ilość niezmiennych portów SFP:** 1
 - **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Interfejs SCSI:** USB C
 - **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
 - **Kraj pochodzenia:** Niemcy
 - **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Pobór mocy (bezczyunny):** 6 W
- **Emisja ciepła:** 60 BTU/h
- **Pobór mocy (max):** 15 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 210 mm
- **Waga produktu:** 450 g
- **Wysokość produktu:** 45 mm
- **Głębokość produktu:** 140 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** MD5, AES, 4096-bit RSA, SHA-512, 3DES, 2048-bit RSA, SHA-384, SHA-1, SHA-256, FIPS 140, 1024-bit RSA
- **Liczba VLANs:** 4096
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Metoda autentyczności:** PAP, CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Tunele PPTP/L2TP VPN (maks.):** 5
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)

-
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
 - **Równoważenie obciążenia:** Tak

Wydajność:

- **Panel sterowania:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 288 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,44 kg
- **Wysokość opakowania:** 94 mm
- **Szerokość opakowania:** 385 mm

Zawartość opakowania:

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

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RCM

Protokoły:

- **Protokół wybierania drogi:** RIP-2, BGP4, OSPFv2, VRRP, LISP
- **Obsługa DMZ:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość niezmiennych portów SFP:** 1
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Interfejs SCSI:** USB C

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.