

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zapora-sieciowa-lancom-uf-t60-uft60-55004-p-174859.html>

Zapora sieciowa LANCOM UF-T60 UFT60 (55004)



Cena	3 681,59 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJFD7
Kod producenta	349271
Kod EAN	4044144550041

Opis produktu

- **Napięcie wejściowe DC:** 12 - 36 V
- **Pobór mocy (max):** 40 W
- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Deep Packet Inspection (DPI):** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Routing dynamiczny:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Liczba tuneli vpn:** 50
- **Liczba VLANs:** 4096
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **Klient DHCP:** Tak
- **Jednoczesne połączenia:** 1000000
- **Syslog:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,15 kg
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Protokół wybierania drogi:** BGP
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 5
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Przepustowość IPSec VPN:** 1,2 Gbit/s
- **Równoważenie obciążenia:** Tak
- **Przepustowość IPS/IDS:** 1150 Mbit/s
- **Przepustowość zapory sieciowej:** 3,7 Gbit/s

Specyfikacja:

Moc:

-
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 - 36 V
 - **Pobór mocy (max):** 40 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 150 mm
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 130 mm

Ochrona:

- **Deep Packet Inspection (DPI):** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%

Sieć:

- **Routing dynamiczny:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Liczba tuneli vpn:** 50
- **Liczba VLANs:** 4096
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **Klient DHCP:** Tak

Wydajność:

- **Jednoczesne połączenia:** 1000000
- **Syslog:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,15 kg

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Protokoły:

- **Protokół wybierania drogi:** BGP

Porty i interfejsy:

- **Port konsoli:** RJ-45
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 5
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

-
- **Przepustowość IPSec VPN:** 1,2 Gbit/s
 - **Równoważenie obciążenia:** Tak
 - **Przepustowość IPS/IDS:** 1150 Mbit/s
 - **Przepustowość zapory sieciowej:** 3,7 Gbit/s