

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/firewall-zyxel-usgflex200h-8xwan-lan-spi-firewall-6500-mbps-max-ipsec-vpn-100-p-201706.html>



Firewall ZyXel USGFLEX200H 8xWAN/LAN SPI firewall: 6500 Mbps Max. IPsec VPN: 100

Cena	3 537,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ROUZYXFIR0007
Kod producenta	USGFLEX200H-EU0101F
Kod EAN	4718937622757
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Pobór mocy (max):** 22 W
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Szerokość produktu:** 272 mm
- **Głębokość produktu:** 187 mm
- **Waga produktu:** 1,52 kg
- **Wysokość produktu:** 36 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 70 °C
- **Liczba VLANs:** 32
- **Emisja ciepła:** 58,75 BTU/h
- **Głębokość opakowania:** 73 mm
- **Szerokość opakowania:** 427 mm
- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,43 kg
- **Przewody:** Zasilanie
- **Certyfikaty zgodności:** CE, BSMI, Federalna Komisja Łączności (FCC), Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Przepustowość Firewall:** 5000 Mbit/s
- **Przepustowość VPN:** 1200 Mbit/s
- **Przepustowość zapory sieciowej:** 5 Gbit/s
- **Przepustowość VPN:** 1,2 Gbit/s
- **Przepustowość IPS/IDS:** 2000 Mbit/s
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia - ryzyko uszkodzenia sprzętu., Urządzenie powinno być używane tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach., Urządzenie nie powinno być używane w pobliżu źródeł ciepła ani w miejscach o wysokiej wilgotności.

Specyfikacja:

Moc:

-
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
 - **Pobór mocy (max):** 22 W
 - **Prąd wejściowy:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 272 mm
- **Głębokość produktu:** 187 mm
- **Waga produktu:** 1,52 kg
- **Wysokość produktu:** 36 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 70 °C

Sieć:

- **Liczba VLANs:** 32

Wydajność:

- **Emisja ciepła:** 58,75 BTU/h

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 73 mm
- **Szerokość opakowania:** 427 mm
- **Wysokość opakowania:** 247 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,43 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, BSMI, Federalna Komisja Łączności (FCC), Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Port konsoli:** RJ-45

Pozostałe funkcje:

- **Przepustowość Firewall:** 5000 Mbit/s
- **Przepustowość VPN:** 1200 Mbit/s

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość zapory sieciowej:** 5 Gbit/s
- **Przepustowość VPN:** 1,2 Gbit/s
- **Przepustowość IPS/IDS:** 2000 Mbit/s

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia - ryzyko uszkodzenia sprzętu., Urządzenie powinno być używane tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach., Urządzenie nie powinno być używane w pobliżu źródeł ciepła ani w miejscach o wysokiej wilgotności.