

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/firewall-zyxel-usgflex100h-8xwan-lan-spi-firewall-4000-mbps-max-ipsec-vpn-50-p-201703.html>



## Firewall ZyXel USGFLEX100H 8xWAN/LAN SPI firewall: 4000 Mbps Max. IPsec VPN: 50

Cena	<b>2 542,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ROUZYXFIR0003</b>
Kod producenta	<b>USGFLEX100H-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937622429</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Pobór mocy (max):** 17 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 12 V
- **Wysokość produktu:** 33 mm
- **Szerokość produktu:** 216 mm
- **Waga produktu:** 1,04 kg
- **Głębokość produktu:** 143 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:** 16
- **Liczba tuneli vpn:** 50
- **Emisja ciepła:** 40,365 BTU/h
- **Głębokość opakowania:** 99 mm
- **Szerokość opakowania:** 278 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,62 kg
- **Wysokość opakowania:** 189 mm
- **Przewody:** Zasilanie
- **Certyfikaty zgodności:** BSMI, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Przepustowość Firewall:** 3000 Mbit/s
- **Przepustowość VPN:** 750 Mbit/s
- **Przepustowość IPS/IDS:** 1500 Mbit/s
- **Przepustowość VPN:** 0,75 Gbit/s
- **Przepustowość zapory sieciowej:** 3 Gbit/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:**

- 
- **Prąd wejściowy:** 2 A
  - **Pobór mocy (max):** 17 W
  - **Napięcie wejściowe DC:** 12 V

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 33 mm
- **Szerokość produktu:** 216 mm
- **Waga produktu:** 1,04 kg
- **Głębokość produktu:** 143 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:** 16
- **Liczba tuneli vpn:** 50

#### Wydajność:

- **Emisja ciepła:** 40,365 BTU/h

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 99 mm
- **Szerokość opakowania:** 278 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,62 kg
- **Wysokość opakowania:** 189 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie

#### Certyfikaty:

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

#### Porty i interfejsy:

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

#### Pozostałe funkcje:

- **Przepustowość Firewall:** 3000 Mbit/s
- **Przepustowość VPN:** 750 Mbit/s

#### Przesyłanie danych:

- **Przepustowość IPS/IDS:** 1500 Mbit/s
- **Przepustowość VPN:** 0,75 Gbit/s
- **Przepustowość zapory sieciowej:** 3 Gbit/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.