

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zapora-usg-flex-firewall-v2-10-100-1000-1wlan-4lan-dmz-1usb-p-265096.html>

Zapora USG Flex firewall, V2 10/100/1000 1WLAN/4LAN/DMZ/1USB



Cena brutto	1 725,99 zł
Cena netto	1 403,24 zł
Numer katalogowy	NUZYXBFPLB00038
Kod producenta	USGFLEX100-EU0111F
Kod EAN	4718937630950
SSL VPN	30
IPsec VPN	40
Funkcje VPN	IKEv2 IPsec SSL L2TP/IPsec Microsoft Azure Amazon VPC
Funkcje (zapory sieciowe)	Firewall
Przepustowość zapory	900
Przepustowość VPN	270
Przepustowość IPS	540
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
WiFi	Opcja
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x USB 3.0
Waga	0.85
Akcesoria w zestawie	Zasilacz Kabel RJ-45 - RS-232 do podłączenia konsoli
Wymiary	216 x 147.3 x 33 mm
Pozostałe parametry	Środowisko pracy Temperatura 0°C do 40°C Wilgotność 10% do 90% (bez kondensacji) Środowisko przechowywania Temperatura -30°C do 70°C Wilgotność 10% do 90% (bez kondensacji) MTBF (godz.) 989810.8 Certyfikaty: EMC: FCC Part 15 (Class B); CE EMC (Class B); B
Kolor (wyliczeniowy)	Czerwony
Gwarancja	24 mc.

Opis produktu

Zabezpieczenie zdalnej łączności z Twoją siecią korporacyjną

Wraz z rosnącą liczbą urządzeń priorytetem stają się firmy osiągające równowagę między produktywnością a ochroną bezpieczeństwa. Bez względu na to, czy jest to urządzenie przewodowe, bezprzewodowe czy IoT, usługa Bezpieczne Wi-Fi służy do budowy bezpiecznego tunelu L2 dla użytkownika pracującego z domu, aby w łatwy i bezpieczny sposób rozszerzyć doświadczenie pracy, tak jakbyś był w biurze z bezpieczeństwem zarówno uwierzytelniania dwuskładnikowego, jak i bezpiecznego tunelu, co zwiększa produktywność i ułatwia wsparcie IT. Usługa Secure WiFi odblokowuje również maksymalną liczbę zarządzanych punktów dostępowych dla zapory USG FLEX.

Głęboki wgląd we wszystkie Twoje urządzenia

Device Insight zapewnia lepszą widoczność sieci, w tym urządzeń przewodowych, bezprzewodowych, urządzeń BYOD i IoT. Możesz utworzyć zasady dostępu z kontekstem urządzenia, takim jak wersja systemu operacyjnego lub kategoria urządzenia, aby wymusić segmentację sieci. Zmniejsza to powierzchnię ataku i zapobiega rozprzestrzenianiu się zagrożeń. Pomaga również małym i średnim firmom skrócić czas poświęcony na dochodzenie. Kontynuując nasz cel, jakim jest zapewnienie naszym klientom zwiększonej widoczności, Zyxel SecuReporter zapewnia Twojej organizacji kompleksowy pulpit inwentaryzacji punktów końcowych.

Zwiększ poziom bezpieczeństwa dzięki dostępowi do sieci 2FA

Hasło nie wystarczy do zabezpieczenia dostępu do sieci. Potrzebujesz drugiej formy uwierzytelniania, aby uniemożliwić nieautoryzowanym użytkownikom dostęp do firmowych baz danych, kont e-mail i nie tylko. Uwierzytelnianie Google umożliwia organizacjom uwierzytelnianie tożsamości użytkowników uzyskujących dostęp do sieci za pośrednictwem zdalnych pulpitów i osobistych urządzeń przenośnych.

Kompleksowa usługa filtrowania sieci

USG FLEX Firewall zapewnia ulepszoną funkcjonalność i bezpieczeństwo filtrowania stron internetowych dzięki potężnemu połączeniu reputacji i filtrowania opartego na kategoriach. Dynamiczna kategoryzacja treści analizuje zawartość nieznanej wcześniej strony internetowej i domeny, a następnie określa, czy należy ona do niepożądanego kategorii, w tym hazardu, pornografii, gier i wielu innych. Nowo dodany filtr treści DNS oferuje lepsze podejście do sprawdzania dostępu do sieci, zwłaszcza gdy witryna wdraża ESNI (zaszyfrowane wskazanie nazwy serwera), w przypadku gdy tradycyjne filtrowanie adresów URL nie ma zastosowania do domeny docelowej.

Wyprzedzaj zagrożenia dzięki CDR

Collaborative Detection & Response (CDR) służy do identyfikowania zagrożeń i ryzyka stwarzanego przez bardziej złożoną siłę roboczą organizacji, obciążenie pracą i miejsce pracy. Zapory ogniowe USG FLEX dla Nebula zapewniają administratorom sieci politykę bezpieczeństwa opartą na regułach. Zapory ogniowe wykrywają zagrożenie na każdym z podłączonych klientów i synchronizują się z centrum sterowania Nebula, a następnie automatycznie reagują na cyberzagrożenia i blokują urządzenia na krawędzi (bezprzewodowy punkt dostępowy) Twojej sieci. Idealnie pasuje do IT, aby sprostać wymaganiom zdecentralizowanej infrastruktury sieciowej i zapewnić automatyczną ochronę.

Raport analityczny i ulepszone statystyki

Pulpit nawigacyjny serii USG FLEX zapewnia przyjazne dla użytkownika podsumowanie ruchu i statystyki zagrożeń. Wykorzystaj SecuReporter do dalszej analizy zagrożeń z projektowaniem funkcji korelacji, co ułatwia proaktywne śledzenie stanu sieci, aby zapobiec kolejnemu zdarzeniu zagrożenia. Scentralizowana widoczność działań sieciowych w celu łatwego zarządzania wieloma klientami.

Kompleksowa łączność

Seria ZyWALL USG FLEX nie tylko chroni Twoją sieć, ale także obsługuje funkcje hotelowe, w tym hotspot i jednoczesną aktualizację urządzeń. Możesz kupić pakiet czasowy, więc płacić tylko tyle, ile potrzebujesz. Zapewniamy również Monitor stanu sieci bezprzewodowej, który zapewnia wgląd w stan połączenia problemów z klientami i punktami dostępu, umożliwiając administratorom sieci łatwe rozwiązywanie problemów.