

Aktualizacja zapory GCC - dożywotnia



Cena brutto	1 480,12 zł
Cena netto	1 203,35 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	Grandstream Networks, Inc.

Opis produktu

Plany Grandstream Firewall Service dla serii GCC zapewniają regularne aktualizacje, które gwarantują, że zapora ogniowa jest zawsze oparta na najnowszych protokołach bezpieczeństwa, dostosowanych do obowiązujących standardów branżowych, najlepszych praktyk oraz najnowszych postępów technologicznych.

Zapory sieciowe serii GCC6000 zapewniają najnowocześniejszy pakiet ochrony bezpieczeństwa klasy korporacyjnej

Ochrona anty-Malware oparta na sztucznej inteligencji

- Proaktywne bezpieczeństwo: Komercyjny SDK z certyfikatem branżowym
- Pełne pokrycie: 2 mln podpisów i zasad antymalware
- Ochrona end-to-End: Automatycznie wykrywa i zapobiega wirusom, robakach, konie trojańskie, ransomware i inne
- Zapobieganie w czasie rzeczywistym: Podpisy anty-malware i zasady aktualizują się codziennie

Najlepszy w swojej klasie IDS/IPS

- Na podstawie najnowocześniejszych podpisów Suricata z wiodącą w branży dokładnością profilaktyki
- Chroni przed złośliwym oprogramowaniem z niestandardowymi podpisami
- Packet przechwytywania i analiza wszystkich zagrożeń warstwy 3-7
- Szybko identyfikuj adresy IP i domeny botnetów, aby zapobiec komunikowaniu się z serwerami botnetów i innych zagrożeń
- Alerty i rejestrowanie

Identyfikacja i kontrola aplikacji

- Licencjonowane komercyjne rozwiązanie z wyszkolonym silnikiem AI/ML
- Klasyfikacja i analiza statystyk ruchu sieciowego z dwóch warstw: protokołu sieciowego i aplikacji
- Atrybuty aplikacji są używane do identyfikacji protokołów sieciowych i aplikacji z niewiarygodnymi szczegółami Nadchodzące już wkrótce
- Szyfrowana inteligencja drogowia
- Obsługuje niestandardowe zasady kontroli aplikacji
- Zatrzymuje najnowsze zagrożenia aplikacjami dzięki aktualizacjom w czasie rzeczywistym

Zaawansowane bezpieczeństwo sieci Web Filtrowanie w sieci

- Filtrowanie adresów URL: Kontroluj dostęp do stron internetowych
- Adres URL Category Filtering: Kontrola dostępu do określonych kategorii witryny
- Filtrowanie słów kluczowych: Automatycznie wykrywa słowa kluczowe w treści internetowej

- Filtrowanie DNS
- Filtrowanie DNS chroni Cię przed najbardziej wyrafinowanymi atakami opartymi na DNS

Elastyczny protokół SSL

- Zapewnia elastyczne opcje wdrażania dla użytkowników, którzy używają proxy do ochrony ruchu sieciowego, co pozwala na płynne przejście do przejrzystego serwera proxy
- Obsługuje wyłączenie proxy SSL dla ustawień IP, zakresu IP, nazwy domeny i kategorii witryny

Kompleksowa obrona ataku

- Blokowanie zakrojonych na szeroką skalę ataków DoS ze znanych zainfekowanych źródeł
- Obrona przed atakami przeciwpowodziowymi SYN, UDP, ICMP i wyjątkami na pakiety
- Obrona przed atakami na luki w zabezpieczeniach ARP

Częstotliwość aktualizacji pakietu zabezpieczeń	
Służba ds. bezpieczeństwa	Częstotliwość aktualizacji
Anty-malware	Codzienne
DPI	Tygodniowy
IPS / AIDS	Miesięcznie
Web Security (Kategoryzacja URL)	Miesięcznie
Funkcje usługi GCC Firewall	
Polityka zapory	<ul style="list-style-type: none"> • Polityka zasad • Reguły przychodzące • Reguły przekazywania • SNAT • DNAT • Konfiguracja globalna

Funkcje usługi GCC Firewall	
Ochrona przed zagrożeniami	<ul style="list-style-type: none"> • Ochrona przed atakami DoS • Ochrona przed fałszowaniem
Ochrona przed złośliwym oprogramowaniem	<ul style="list-style-type: none"> • Głębokość inspekcji pakietów • Skany plików skompresowanych • Biblioteka sygnatur wirusów
Zapobieganie włamaniom	<ul style="list-style-type: none"> • IDS/IPS • Wyjątki IP IDS/IPS • Ochrona przed botnetami (IP) • Ochrona przed botnetami (Nazwa domeny) • Wyjątki botnetów (IP/Domena) • Biblioteka sygnatur IPS
Kontrola treści	<ul style="list-style-type: none"> • Filtrowanie DNS • Filtrowanie URL • Filtrowanie kategorii URL • Filtrowanie słów kluczowych • Biblioteka sygnatur URL • Reguły filtrowania aplikacji • Przeciwdziałanie filtrowaniu aplikacji • Biblioteka sygnatur aplikacji
Proxy SSL	<ul style="list-style-type: none"> • Certyfikaty CA • Adres źródłowy • Lista wyjątków proxy SSL
Dziennik bezpieczeństwa	<ul style="list-style-type: none"> • Lista dzienników • Wyszukiwanie według typu • Wyszukiwanie według słów kluczowych • Powiadomienia e-mail