



CISCO Firepower 1010 ASA Appliance

Indeks: 275990 Producent: CISCO Kod producenta: FPR1010-ASA-K9

Cena: 3,454.09 zł

Opis

CISCO Firepower 1010 ASA Appliance

Producent: CISCO

Opis

Chroń swoją firmę w trakcie jej rozwoju. Seria Firepower 1000 oferuje wydajność, łatwość obsługi oraz pełną widoczność pozwalającą efektywnie wykrywać i przeciwdziałać zagrożeniom. Jej projekt optymalizuje usługi zabezpieczeń bez pogarszania wydajności sieci.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Chroni również przed zaawansowanymi zagrożeniamiWgląd oraz kontrola aplikacji, system zapobiegania nieautoryzowanym dostępom, zaawansowana ochrona przed złośliwym oprogramowaniem oraz filtrowanie adresów URL współpracują ze sobą, zapewniając ochronę na poziomie dużych rozwiązań korporacyjnych dzięki zintegrowanemu systemowi FTD.Wydajność i niezawodnośćWykorzystaj większą wydajność, bez kompromisów związanych z wykorzystaniem wszystkich funkcji jednocześnie.Lepsza kontrola ruchu szyfrowanegoRozwiązanie Firepower serii 1000 pozwala zabezpieczyć sieć przed zagrożeniami ukrytymi w połączeniach szyfrowanych.

Produkt:

- **Nazwa:** CISCO Firepower 1010 ASA Appliance Desktop
- **Opis:** Cisco FirePOWER 1010 ASA - Zapora - pulpit
- **EAN:** 0889728235372
- **Gwarancja producenta:** 90 days

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Zapora
- **Szerokość:** 19.9 cm
- **Głębokość:** 20.5 cm
- **Wysokość:** 4.62 cm
- **Waga:** 1.36 kg

Procesor / Pamięć / Pamięć

- **Dysk twardy:** 200 GB x 1

Praca w sieci

- **Typ obudowy:** Pulpit
- **Technologia podłączania:** Przewodowa
- **Wykonanie:** Przepustowość zapory (UDP): 2 Gb/s Wieloprotokołowa przepustowość zapory ogniowej: 1,4 Gb/s Przepustowość VPN IPsec (test 450B UDP L2L): 500 Mb/s
- **Pojemność:** Równoczesne połączenia: 100000 Nowych połączeń na sekundę: 25000 Podmioty równorzędne VPN: 75

- **Cechy:** Bez chłodzenia

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 8 x - RJ-45 1 x 1000Base-T (zarządzanie) - RJ-45 1 x serial - RJ-45 1 x USB 3.0 - Type A

Różne

- **Zgodność z normami:** CISPR 22 Klasa A, CISPR 24, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, AS/NZS 60950-1, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, ICES-003 Klasa A, EN 61000-4-5, EN 61000-4-11, EN 61000-4-8, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, GB 4943, Directive 2004/108/EC, VCCI Class A, KN24, KN22 Class A, EN 55022 Class A, FCC CFR47 Part 15 A, CNS 13438 Class A, EN 300 386, TVCN 7317, Directive 2006/108/EC, TCVN 7189, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, AS/NZS CISPR22 Class A

Zasilanie

- **Zasilacz:** Adapter mocy zewnętrznej
- **Wymagane napięcie:** AC 120/230 V (50/60 Hz)

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - zaawansowana wymiana sprzętu - 90 dni - czas reakcji: 10 dni

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 90% (niekondensująca)

Parametry

Stan

Nowy