

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cisco-l-asa5505-50-ul-cisco-asa-5505-50-to-unlimited-user-upgrade-software-license-edelivery-p-205505.html>



CISCO L-ASA5505-50-UL= Cisco ASA 5505 50 to Unlimited User upgrade software license - eDelivery

Cena brutto	944,52 zł
Cena netto	767,91 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	1698250
Kod producenta	L-ASA5505-50-UL=

Opis produktu

Opis

W każdej firmie, w której jest używana sieć, są potrzebne skuteczne zabezpieczenia. Adaptacyjne urządzenia zabezpieczające z serii Cisco ASA 5500 zapewniają doskonałe zabezpieczenia, które są na tyle elastyczne, że można je dostosowywać do zmieniających się potrzeb rozwijającej się firmy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dostosowywanie**
Personalizowanie zabezpieczeń zgodnie z zasadami firmy i wymaganiami związanymi z dostępem.
- **Zaawansowane zabezpieczenia**
Zalety najnowszych zabezpieczeń zawartości oraz funkcji szyfrowania, uwierzytelniania tożsamości, autoryzacji i zapobiegania nieautoryzowanemu dostępowi.
- **Prostota**
Jedno łatwe do zainstalowania, zarządzania i monitorowania urządzenie.
- **Zaawansowane funkcje sieciowe**
Konfigurowanie wirtualnych sieci prywatnych (VPN) w celu umożliwienia pracownikom zdalnym i mobilnym dostępu do zasobów firmy oraz tworzenie sieci VPN między partnerami, biurami lub pracownikami na podstawie ról.

Produkt:

Nazwa: CISCO L-ASA5505-50-UL= Cisco ASA 5505 50 to Unlimited User upgrade software license - eDelivery

Opis: Cisco ASA 5505 Software - Licencja aktualizacji - od 50 do nieograniczonej liczby użytkowników - dla ASA 5505 Firewall Edition Bundle, 5505 VPN Edition

EAN:

Gwarancja producenta: 90 days

Ogólne

Rodzaj produktu: Licencja aktualizacji

Licencja na sprzęt

Ilość licencji: Od 50 do nieograniczonej liczby użytkowników

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla: Cisco ASA 5505 Firewall Edition Bundle, 5505 VPN Edition

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.