# Cisco C921-4P-K9– 20 ერთეული

მინიმალური ტექნიკური მახასიათებლები

## მოწყობილობის კატეგორია

* • მცირე და საშუალო ბიზნესისთვის განკუთვნილი ქსელური მოწყობილობა,

## ქსელური ინტერფეისები

* • 1 × 10/100/1000 Mbps GE WAN პორტი (RJ-45)
* • 4 × 10/100/1000 Mbps GE LAN პორტი (RJ-45)
* • 1 × USB 2.0 პორტი
* • 1 × Console პორტი (RJ-45)

## მხარდაჭერილი პროტოკოლები და ტექნოლოგიები

* • ქსელური პროტოკოლები: Static Routing, OSPF, EIGRP, BGP, RIP
* • უსაფრთხოების პროტოკოლები: IPsec VPN, SSL VPN, DMVPN

## პროცესორი და შესრულება

* • ARM-ბაზირებული მულტიბირთვიანი CPU
* • Routing Throughput: დაახლოებით 150 Mbps
* • VPN Throughput: დაახლოებით 100–150 Mbps

## მეხსიერება და შენახვა

* • DRAM მეხსიერება: 1 GB
* • Flash მეხსიერება: 2 GB

## ელექტროენერგიის მოთხოვნები

* • კვების ბლოკი: 100–240V AC
* • ენერგომოხმარება: ≤20W, fanless პასიური გაგრილება

## ლიცენზიები და მხარდაჭერა

* • Cisco SL-900-SEC — უსაფრთხოების ლიცენზია
* • SNTC 8x5xNBD — ტექნიკური მხარდაჭერა - 3 წელი