

Specyfikacja – Router Cisco C8300-1N1S-6T

Opis produktu - Router Cisco C8300-1N1S-6T

Rodzaj obudowy - Montowany w szafie Rack 1U

Porty - 4 x 10/100/1000 + 2 x SFP

Sloty rozszerzeń - 1 x SM + 1 x NIM + 1 x PIM

Pamięć RAM - 8 GB

Pamięć FLASH (M.2 SSD) - 16 GB

Przepustowość SD-WAN IPsec (1400 bajtów) - do 1.9 Gb/s

Przepustowość SD-WAN IPsec (IMIX) - 1.75 GB/s

Tunele SD-WAN- 6000

Przepustowość IPv4 (1400 bajtów) - do 19.7 Gb/s

Przepustowość IPv4 IPsec - do 1.9 Gb/s

Liczba tuneli IPsec SVTI - 4000

Liczba list ACL na system - 4000

Liczba pozycji ACE IPv4 na system - 72000

Liczba tras IPv4 - 1.6 M / 8 GB ram, 4 M / 32 GB

Liczba tras IPv6 - 1.6 M / 8 GB ram, 4 M / 32 GB

Liczba kolejek - 16000

Liczba sesji NAT- 1.2 M / 8 GB ram, 2 M / 32 GB

Liczba sesji zapory - 512K

Liczba VRF – 4000

Oprogramowanie - Licencja Cisco L-DNA-C8300_3Y

Elementy dodatkowe – 4 komplety wkładek SFP – Komplet składa się z (Moduł SFP WDM, SM SC, 20km, 1,25G, TX:1310nm, DDM (Base Link) - Moduł SFP WDM, SM SC, 20km, 1,25G, TX:1550nm, DDM (Base Link))