



Cisco ASA 5506-X

Brand: Cisco

Product code: ASA5506-K9

Category: hardvérové firewally

EAN/UPC code: 0882658791888



Cisco ASA 5506-X firewall so stavovou inšpekciou. Rýchlosť dátového prenosu (maximálna): 750 megabit za sekundu, Priepustnosť firewallu: 125 megabit za sekundu. Technológia prepojenia: Kábel, WAN port: Ethernet (RJ-45). Vstupné striedavé napätie: 90-240 volt, Frekvencia vstupného striedavého napätia: 50/60 Hz. Kapacita pamäti: 4000 MB. Typ pamäťového média: SSD, Rozhranie zálohovacieho disku: mSATA, Pamäť typu Flash: 8000 MB

Prenos dát		Pamäť		
Rýchlosť dátového prenosu (maximálna)	750 "megabit za sekundu"	Kapacita pamäti	4000 MB	
Priepustnosť firewallu	125 "megabit za sekundu"	Dátové úložisko		
IPS/IDS throughput	90 "megabit za sekundu"	Typ pamäťového média	SSD	
Maximálny počet pripojení firewall za sekundu	5000	Rozhranie zálohovacieho disku	mSATA	
Maximálny počet pripojení firewall	20000	Kapacita disku SSD	50 GB	
priepustnosť VPN pre šifrovaní 3DES/AES256	100 Mbps	Pamäť typu Flash	8000 MB	
Sieť		Výkon		
Počet VPN spojení	50 max.	Tepelné vyžarovanie	103 BThU/h	
Počet VLAN	30	Certifikácia	- 47 CFR\n- CISPR22\n- CNS13438\n- EN 300 386\n- EN 55022\n- EN61000-3-2\n- EN61000-3-3\n- ICES-003 Issue 5\n- QCVN 54\n- TCVN 7189\n- VCCI\n- CISPR24\n- EN 300 386 \n- EN301 489-1\n- EN301 489-17\n- EN301 489-24\n- EN301 489-4\n- EN301 489-7\n- EN55024\n- QCVN 18: BTTTT\n- TCVN 7317	
Možnosti pripojenia			Prevádzkové prostredie	
Technológia prepojenia	Kábel		Prevádzkový rozsah teplôt (T-T)	0 - 40 °C
Počet portov gigabitového Ethernetu	1		Rozsah teplôt pri skladovaní (T-T)	-25 - 70 °C
Počet portov GigabitEthernet (prepínač)	8		Odporúčaná prevádzková vlhkosť	10 - 90 %
Počet USB 2.0 portov	1		Rozsah relatívnej vlhkosti pri skladovaní	10 - 90 %
Počet portov Ethernetu (RJ-45) 10/100/1000	9		Prevádzková nadmorská výška	0 - 3048 meter
WAN port	Ethernet (RJ-45)			
Funkcie manažmentu				
LED indikátory	ano			
Sila				
Vstupné striedavé napätie	90-240 volt			
Frekvencia vstupného striedavého napätia	50/60 Hz			
Podpora protokolov 802.1Q				
Podporované režimy: smerovania, transparentného L2 bridge				

Podpora smerovania: statické, dynamické OSPF, RIP
Podpora IPv4 a IPv6
Podpora NAT/PAT v smerovanom aj transparentnom režime
Podpora site-to-site VPN s inšpekciou prevádzky
Podpora IPSec VPN a voliteľne SSL VPN
Podpora šifrovania na báze AES256

Mimoprevádzková nadmorská výška 0 - 4572 meter

Hmotnosť a rozmery

Rozmery (š x h x v) 234,44 x 43,69 x 199,98 mm

Hmotnosť 1,8 kg

Podporované protokoly SSHv2, SYSLOG, SNMPv3