

## Produktinformation



### Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	ASA5506H-SP-BUN-K9

## Cisco ASA 5506H-X with FirePOWER Services - Security Plus Bundle - säkerhetsfunktion - 4 portar - GigE - skrivbord

## Specifikation

### Allmänt

Typ av enhet	Säkerhetsfunktion
Bredd	23 cm
Djup	23 cm
Höjd	6.9 cm
Vikt	3.18 kg

### Processor / Minne / Lagring

RAM	4 GB
Flash-minne	8 GB
Hårddisk	SSD 50 GB x 1 - mSATA

### Nätverksfunktioner

Formfaktor	Skrivbord
Antal portar	4
Anslutningsteknik	Kabelansluten
Datalänkprotokoll	Gigabit Ethernet
Prestanda	Inspektionsgenomströmning: 750 Mbps Multiprotokoll- brandväggsgenomströmning: 300 Mbps Anslutningshastighet: 5 000 anslutningar per sekund Programkontrollgenomströmning (AVC): 250 Mbps Programkontrollgenomströmning (AVC) och IPS-genomströmning: 125 Mbit/s VPN-kapacitet (3DES/AES): 100 Mbps Programkontrollgenomströmning (AVC) eller IPS- storleksändringsgenomströmning: 90 Mbit/s



<b>Kapacitet</b>	Nätverkssessioner: 50000 Cisco AnyConnect Premium/Apex VPN peers: 2 (max. 50) IPSec VPN-motparter: 50 Virtuella gränssnitt (VLAN): 30
<b>Funktioner</b>	Brandväggsskydd, VPN-stöd, VLAN-stöd, monterbar på vägg, fläktlös, robust, DIN-skenmonterbar, uttag för säkerhetslås (kabelås säljs separat)
<b>Krypteringsalgorithm</b>	Tredubbel DES, AES
Expansion/Anslutning	
<b>Gränssnitt</b>	1 x 1000Base-T (hantering) - RJ-45 1 x USB 2.0 - Type A 1 x mini-USB 1 x konsol - RJ-45 4 x 1000Base-T - RJ-45
Diverse	
<b>Standarder som följs</b>	CISPR 22 klass A, CISPR 24, EN 60950, EN 61000-3-2, EN55022, IEC 60950, EN 61000-3-3, EN55024, UL 60950, VCCI V-3, AS/NZS 60950, CAN/CSA C22.2 No. 60950, CNS 13438, IEC 61850-3, EN 301 489-7, EN 301 489.4, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 300386, EN 301 489-24
Strömtillförsel	
<b>Nätdel</b>	Extern strömadapter
<b>Nätspänning</b>	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Tillverkarens garanti	
<b>Service och support</b>	Begränsad garanti - förtida byte av hårdvara - 90 dagar - svarstid: 10 dagar
Miljöparametrar	
<b>Min temperatur vid drift</b>	-20 °C
<b>Max temperatur vid drift</b>	60 °C
<b>Luftfuktighet vid drift</b>	10 - 95 % (icke-kondenserande)