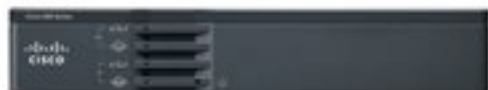


## Produktinformation



## Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	C867VAE-K9

## Cisco 867VAE - Router - DSL-modem - 4-ports-switch - GigE - WAN-portar: 2 - rackmonterbar

## Specifikation

## Allmänt

Typ av enhet	Router - 4-ports-switch (inbyggd)
Modell	Skrivbordsmodell, rackmonterbar - 1U
Anslutningsteknik	Kabelansluten
Datalänkprotokoll	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Kapacitet	IPSec VPN-tunnlar: 10
Nätverks/transportprotokoll	IPSec, PPPoE, PPPoA, DHCP, DNS
Nätverksprotokoll	RIP-1, RIP-2
Protokoll för administration på distans	SNMP 3, HTTP, HTTPS, SSH
Funktioner	Brandväggsskydd, auto-uplink (auto MDI/MDI-X), stöd för IPv6, Low-latency queuing (LLQ), Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Fair Queuing (WFQ), DHCP-server, DNS proxy, DHCP-relä, Web Services Management Agent (WSMA), NetFlow, DHCP-klient
Standarder som följs	IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ah, CISPR 24, EN 61000-3-2, EN55022, ICES-003, EN 61000-3-3, EN55024, CISPR 22, EN55022 Class B, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, AS/NZS 3548, FCC CFR47 Part 15, VCCI V-3
RAM	256 MB (installerad) / 256 MB (max)
Flash-minne	64 MB

## Radegenskaper

Bildinställningsformat	ANSI T1.413
------------------------	-------------

## Kommunikation



<b>Typ</b>	DSL-modem
<b>Digitalt signaleringsprotokoll</b>	ADSL2+, VDSL2
<b>Protokoll och specifikationer</b>	ITU G.994.1 (G.hs), ITU G.992.3 Annex A, ITU G.992.3 Annex L, ITU G.992.5 Annex M, ITU G.993.2, ITU G.992.3 Annex M, ITU G.992.5 Annex A, ITU G.992.5 Annex B, ITU G.992.3 Annex B
Expansion/Anslutning	
<b>Gränssnitt</b>	LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 Hantering: 1 x konsol - RJ-45 WAN: 1 x ADSL2+ USB: 1 x 4-stifts USB typ A WAN: 1 x VDSL2 LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Strömtillförsel	
<b>Nätdel</b>	Extern strömadapter - 60 Watt
<b>Nätspänning</b>	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Programvara / Systemkrav	
<b>Medföljande OS</b>	Cisco IOS Advanced Security
Dimensioner och vikt	
<b>Bredd</b>	20.9 cm
<b>Djup</b>	19.8 cm
<b>Höjd</b>	3.9 cm
<b>Vikt</b>	2.5 kg
Miljöparametrar	
<b>Min temperatur vid drift</b>	0 °C
<b>Max temperatur vid drift</b>	40 °C
<b>Luftfuktighet vid drift</b>	10 - 85 % (icke-kondenserande)