

## Produktinformation



### Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	VG202XM

## Cisco VG202XM Analog Voice Gateway - VoIP-telefonadapter - 100Mb LAN

## Specifikation

### Allmänt

Typ av enhet	VoIP-telefonadapter
Bredd	22.38 cm
Djup	20.65 cm
Höjd	4.52 cm
Vikt	1.351 kg

### Processor / Minne / Lagring

RAM	256 MB DDR2 SDRAM
Flash-minne	128 MB

### Nätverksfunktioner

Formfaktor	Extern
Anslutningsteknik	Kabelansluten
Datalänkprotokoll	Ethernet, Fast Ethernet
Nätverks/transportprotokoll	DHCP, DNS
Nätverksprotokoll	HSRP
Protokoll för administration på distans	Telnet, SNMP 3, HTTP, TFTP, CLI
Funktioner	Monterbar på vägg, RADIUS-stöd
Verifieringsmetod	RADIUS, TACACS+

### IP-telefoni

VoIP-protokoll	MGCP, SCCP, SIP, H.323 v4, RTP, SRTP
----------------	--------------------------------------



<b>Röst-Codec</b>	G.711, G.729a, T.38
<b>Telefongränssnitt</b>	2 telefoner (FXS)
<b>Funktioner för IP-telefoni</b>	Den uppringandes identitet, samtal väntar, automatisk fax-/modemavkänning och passthrough, samtalsparkering, samtalsöverföring
Expansion/Anslutning	
<b>Gränssnitt</b>	2 x 100Base-TX - RJ-45 1 x administration - RJ-45 1 x administration 2 x modem - RJ-11
Diverse	
<b>MTBF (genomsnittstid mellan fel)</b>	200,000 timmar
<b>Standarder som följs</b>	CISPR 22 Class B, CISPR 24, EN 61000-3-2, IEC 60950, EN 61000-3-3, EN55024, UL 60950, EN50082-1, EN55022 Class B, ICES-003 Class B, EN 61000-6-1, FCC Part 15 B, EN 60950-1, AS/NZS 60950, CAN/CSA C22.2 No. 60950, VCCI Class B, EN 300 386
Strömtillförsel	
<b>Nätdel</b>	Extern strömadapter
<b>Nätspänning</b>	AC 120/230 V (50/60 Hz)
<b>Energiförbrukning vid drift</b>	30 Watt
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)