

CMO 1-98R Kabelmodem DOCSIS/EuroDOCSIS



- ✓ Full-Band Capture Tuner
- ✓ Dynamische Downstream/Upstream-Kombinationen
- ✓ Unterstützt bis zu 8 Downstream- und 4 Upstream-Kanäle
- ✓ Downstream-Datenrate bis zu 440 Mbps
- ✓ Upstream-Datenrate bis zu 120 Mbps
- ✓ GbE-Port für 10/100/1000Base-T Ethernet mit Auto-Negotiation
- ✓ Refurbished (CISCO EPC3208)

Bestelldaten

Typ	CMO 1-98R
Bst-Nr.	CMO00198R
GTIN	7611682009781
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	



Technische Daten

Downstream

Datenrate	≤ 440 Mbps
Frequenzbereich	108 ... 1002 MHz
Kanalbandbreite	8 MHz
Kanalbündelung	≤ 8
Eingangsspegel	47 ... 73 dBμV
Demodulation	64 QAM, 256 QAM

Upstream

Datenrate	≤ 120 Mbps
Frequenzbereich	5 ... 65 MHz
Kanalbandbreite	200 kHz ... 6400 kHz
Kanalbündelung	≤ 4
Modulation	QPSK, 8 QAM, 16 QAM, 32 QAM, 64 QAM

Schnittstellen

Ethernet-Anschlüsse (LAN)	1 × RJ-45
Ethernet-Normen	Ethernet 10/100/1000BASE-T
DOCSIS	F-Buchse (75 Ohm)

Allgemein

Betriebsspannung	15 VDC
Betriebstemperaturbereich	0 ... 40 °C
Lagertemperaturbereich	-20 ... 60 °C
Betriebs-Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	0 ... 90%
Maße (B × H × T) ca.	177 x 156 x 49 mm