

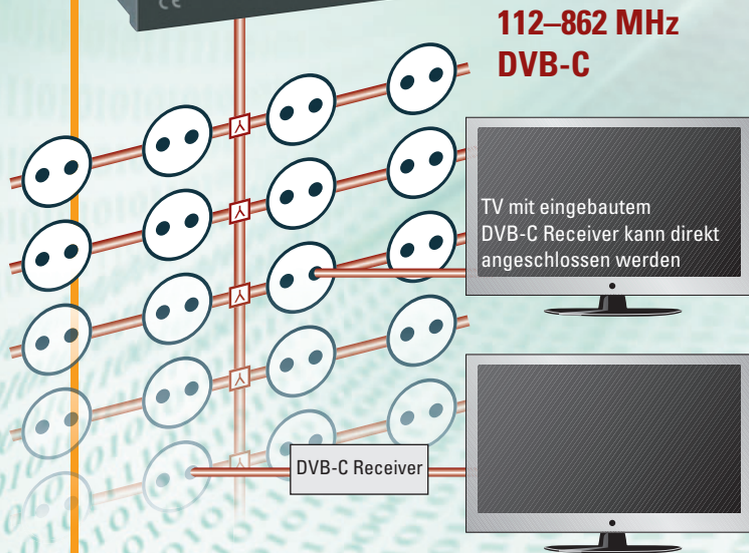


NEU QAM 8 EM

Die POLYTRON QAM 8 EM Kompakt-Kopfstelle setzt 8 digitale SAT-Transponder in digitale Kabel-Kanäle um. Das ist die kompakte Lösung zur Digital-Umrüstung bestehender analoger Mehrteilnehmer-Anlagen. Mit der QAM 8 EM sind Empfangsanlagen mit über 40 Programmen realisierbar.

112–862 MHz

- Nachbarkanaltauglich
- Pegeldämpfung 0–12 dB
- Integrierte LNB-Spannungsversorgung
- Temperaturgesteuerte Lüfter
- integriertes 4 in 8 Eingangverteilsfeld
- DVB-S & DVB-S2, QPSK & 8PSK Empfang,
- MPEG2 & MPEG 4 SD & HD kompatibel
- Ausgangskanäle frei wählbar zwischen



Typ	QAM 8 EM
Artikel-Nr.	5552015
Eingänge	4 (integrierte Schaltmatrix)
Tuneranzahl	8
Eingangsspegel	50–80 dBµV
LNB-Versorgung	12 V / max. 2 x 250mA
Demodulator	
SR DVB-S / QPSK	1–45 MS/s
SR DVB-S2 / QPSK	1–45 MS/s
SR DVB-S2 / 8PSK	1–37 MS/s
QAM Modulator	
Modulation type	DVB-C (in accordance to the DVB standard)
Signal constellation	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM
Symbol rate	1–7,2 MS/s
Bandbreite	7 / 8 MHz (depending of the Symbolrate) / $\alpha = 0,15$
Datenrate	max. 53 Mbit/s
Ausgang	
Frequenzbereich	112–862 MHz
Ausgangsspegel	90 dBµV
Kanaldämpfung	0...12 dB
MER	≥ 40 dB
Leistungsaufnahme	< 50 W inkl. 500 mA LNB
Maße (B x H x T)	360 x 125 x 380 mm

POLYTRON-Vertrieb GmbH
 Postfach 10 02 33
 75313 Bad Wildbad

Zentrale / Bestellannahme
 Head office + 49 (0)7081 / 17 02-0
 Technische Hotline + 49 (0)7081 / 17 02-12
 + 49 (0)7081 / 17 02-52
 Fax + 49 (0)7081 / 17 02-50