

Multituner | FM Quattrokassette | RDS

Multituner | FM quattro module | RDS

- ✓ Unabhängige Multitunereingänge
- ✓ Wandelt DVB-S/S2/S2x/T/T2/C in 16 FM-Ausgangssignale mit RDS
- ✓ Web-basierte Konfiguration | Fernwartung
- ✓ Als Kassetten oder im 19"/1 HE Gehäuse verfügbar
- ✓ Four independent multituner inputs
- ✓ Transmodulates DVB-S/S2/S2x/T/T2/C into 16 radio output signals wit RDS
- ✓ Web-based configuration | Remote maintenance
- ✓ Available as module or in 19"/1 RU housing

premium-line



Technische Daten

Technical specifications

Artikel Article	SKF 40-00M	SKF 41-00M
Artikelnummer Part No.	SKF04000M	SKF04100M
Verpackungseinheit Packing unit		1
Kanalzüge Ducts		4
Eingangstuner Input tuner		4 × DVB-S/S2/S2x/T/T2/C
Eingangsfrequenzbereich DVB-C DVB-T/T2 DVB-S/S2/S2X Input frequency range DVB-C DVB-T/T2 DVB-S/S2/S2X		50...898 MHz 900...2150 MHz
Eingangsspegel DVB-C DVB-T/T2 DVB-S/S2/S2X Input level DVB-C DVB-T/T2 DVB-S/S2/S2X		45...85 dBμV 43...84 dBμV/-65 ... -25 dBm
LNB-Spannung LNB voltage		13/17 V; 22 kHz on/off, DiSEqC 1.0
Eingangssymbolrate Symbol rate		2...45 MS/s
Eingangsfehlerkorrektur Input error correction		automatisch automatic
Eingangsanschlüsse Input connectors		4 × F Buchse 4 × F female
Ausgangs-Kanäle Output channels		16 × FM-Stereo
Ausgangsfrequenzbereich Output frequency range		87,5...108 MHz
Ausgangspegel einstellbar Output level adjustable		65...85 dBμV
Ausgangs-Modulation Output modulation		FM
Ausgangs-Anschlüsse Output connectors	1 × F-Stecker Quickfix 1 × F male quickfix	1 × F-Buchse 1 × F female
Datenschnittstelle Data interface		RJ45
Umgebungstemperaturbereich (gemäß EN 60065) Ambient temperature range (acc. to EN 60065)		-10°C...+50°C
Betriebsspannung Operation voltage	16VDC/1,2A	100...240 VAC/50...60 Hz
Bauform Type of construction	Kassette für SKS module for SKS	19"/1 HE 19"/1 RU
Maße (B × H × T) ca. Dimensions (W × H × D) appr.	72 × 218 × 129 mm	480 × 253 × 47 mm