



Fuba FMQ 508

Artikelnummer: 22010169

Unverbindliche Preisempfehlung: 169,90 €*

Mit dem Fuba FMQ Multischalter lassen sich die Signale eines Satelliten auf acht verschiedene Receiver verteilen. Ohne Qualitätsverlust verteilt er das Signal und dank hoher Ausgangspegel gilt das auch für längere Verkabelungen

Der Multischalter ist HDTV-, 4K- und 3D-kompatibel. Das integrierte Netzteil verfügt über eine Energiesparfunktion. Im Lieferumfang befindet sich ein 1,5 Meter langes Netzkabel mit Eurostecker. Der Multischalter eignet sich optimal zum Anschluss eines Quattro-LNBs und hat einen zusätzlichen Eingang für terrestrische Antennen.

Merkmale

- zum Anschluss eines Quattro-LNBs
- für bis zu acht Empfänger
- Verstärkung des Satellitensignals
- 8K-, 4K-, UHD-, 3D- und HD-kompatibel
- hohe Betriebssicherheit
- kompakte Bauform und hochwertige Verarbeitung
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Produkttyp | Multischalter 5 Eingänge |
| EAN | 8024427015142 |
| Eingänge | Sat.: 4 x F-Buchsenterr.: 1 x F-Buchse |
| Ausgänge | Teilnehmer: 8 |
| Frequenzbereich | Eingang: Sat.: 950...2250 MHz, terr. 88...862 MHz Rückweg: 5...65 MHz Ausgang: 5...2250 MHz |
| Verstärkung | Sat. 1 dB (+/- 3 dB) terr. -5 dB (+/- 2 dB) |
| Dämpfung | Rückweg: 15 (± 2) dB |
| Ausgangspegel | Sat. max. 103 dBµV terr. max. 105 dBuV |
| aktiv | ja |
| Rückflussdämpfung | > 10 dB |
| Entkopplung | Ausgänge Sat. > 30 dB Ausgänge terr. > 25 dB Sat./ terr. > 30 dBH / V > 30 dB |
| Anschlüsse | F-Buchse |
| Schaltmethode | 13/18 V, 0/22 kHz |
| LNB-Spannungsversorgung | via Receiver |
| LNB-Strom | max. 50 mA + LNB |
| Leistungsaufnahme | max. 4,0 W |
| Netzversorgung | 220...240 V/50...60 Hz |
| Umgebungstemperatur | -10...+55°C |
| Gewicht | 900g |
| Maße B x H x T | 185 x 145 x 65 mm |

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 15.01.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 609 40 900

Fax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de

www.fuba.de