



Fuba FMQ 912

Artikelnummer: 22010173

Unverbindliche Preisempfehlung: 349,00 €*

Der Fuba FMQ 912 empfängt die Signale zweier Satelliten und leitet diese an bis zu zwölf unterschiedliche Teilnehmer weiter. Dank hoher Ausgangspegel geschieht das auch bei großen Kabellängen ohne Qualitätsverlust.

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

Merkmale

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

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Produkttyp | Multischalter 9 Eingänge |
| EAN | 8024427015180 |
| Eingänge | Sat.: 8terr.: 1 |
| Ausgänge | Teilnehmer: 12 |
| Frequenzbereich | Eingang: Sat.: 950...2250 MHz, terr. 88...862 MHz Rückweg: 5...65 MHz Ausgang: 5...2250 MHz |
| Verstärkung | terr. -5 (+/-2) |
| Dämpfung | Rückweg: 18 (± 2) dB |
| Ausgangspegel | Sat. max. 103 dBµV terr. max. 103 dBµV |
| 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, DiSEqC 2.0 |
| LNB-Spannungsversorgung | via Receiver |
| LNB-Strom | max. 50 mA + LNB |
| Leistungsaufnahme | max. 6,0 W |
| Netzversorgung | 220...240 V/50...60 Hz |
| Umgebungstemperatur | -10...+55°C |
| Gewicht | 1200 g |
| Maße B x H x T | 220 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