



## Fuba FMQ 512

Artikelnummer: 22010170

Unverbindliche Preisempfehlung: 219,90 €\*

Mit dem Fuba FMQ 512 Multischalter können die Signale eines Satelliten auf zwölf verschiedene Receiver verteilt werden. Er ermöglicht die Signalverteilung ohne Qualitätsverlust und dank hoher Ausgangspegel gilt das auch für lange Kabel.

Der Multischalter ist HDTV, 4K- und 3D-kompatibel und verfügt über ein integriertes Netzteil mit Energiesparfunktion. Im Lieferumfang enthalten ist 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 zwölf Empfänger
- Verstärkung des Satellitensignals
- 8K-, 4K-, UHD-, 3D- und HD-kompatibel
- hohe Betriebssicherheit und kompakte Bauform
- 5 Jahre Garantie

### Technische Daten

<b>Produkttyp</b>	Multischalter 5 Eingänge
<b>EAN</b>	8024427015159
<b>Eingänge</b>	Sat.: 4 x F-Buchsenterr.: 1 x F-Buchse
<b>Ausgänge</b>	Teilnehmer: 12
<b>Frequenzbereich</b>	Eingang: Sat.: 950...2250 MHz, terr. 88...862 MHz Rückweg: 5...65 MHz Ausgang: 5...2250 MHz
<b>Verstärkung</b>	Sat. 1 dB (+/- 3 dB) terr. -5 dB (+/- 2 dB)
<b>Dämpfung</b>	Rückweg: 18 (± 2) dB
<b>Ausgangspegel</b>	Sat. max. 103 dBµV/terr. max. 103 dBµV
<b>aktiv</b>	ja
<b>Rückflussdämpfung</b>	> 10 dB
<b>Entkopplung</b>	Ausgänge Sat. > 30 dB Ausgänge terr. > 25 dB Sat./terr. > 30 dBH / V > 30 dB
<b>Anschlüsse</b>	F-Buchse
<b>Schaltmethode</b>	13/18 V, 0/22 kHz
<b>LNB-Spannungsversorgung</b>	via Receiver
<b>LNB-Strom</b>	max. 50 mA + LNB
<b>Leistungsaufnahme</b>	max. 4,0 W
<b>Netzversorgung</b>	220...240 V/50...60 Hz
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10...+55°C
<b>Gewicht</b>	1080g
<b>Maße B x H x T</b>	220 x 145 x 65 mm

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 27.06.2026

### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de