



Fuba FMT 912

Artikelnummer: 22010291

Unverbindliche Preisempfehlung: 259,90 €*

Der Fuba FMT 912 ist ein Multischalter zur Verteilung der Signale zweier Satelliten und terrestrischer Antennensignale auf 12 Teilnehmer. Dank des integrierten 22-kHz-Generators können an dem Fuba FMT 912 sowohl Quattro-LNBs als auch Quattro-Switch-LNBs verwendet werden. Ein hoher Ausgangspegel gewährleistet, dass auch Teilnehmeranschlüsse mit längeren Kabelwegen sicher versorgt werden. Die hohe Entkopplung der Übertragungsebenen und der Teilnehmeranschlüsse gewährleisten eine hohe Signalqualität für jeden Teilnehmer. Damit auch aktive terrestrische Antennen unkompliziert angeschlossen werden können, verfügt der Multischalter über eine zuschaltbare Fernspeisespan...

Merkmale

- zur Verteilung der Signale zweier Satelliten (8 Sat-ZF-Ebenen) auf 12 Teilnehmer
- ein terrestrischer Eingang
- für Quattro- und Quattro-Switch-LNBs geeignet
- Fernspeisespannung für terrestrische Antenne zuschaltbar
- regelbare terrestrische Signalverstärkung
- energiesparendes Netzteil mit Stand-by-Funktion
- Betriebsanzeige-LED
- 8K-, 4K-, UHD-, 3D- und HD-kompatibel
- 5 Jahre Garantie
- [weitere Informationen: \[Wir versorgen euch mit TV!\]\(https://www.fuba.de/fuba-multischalter-wir-versorgen-euch-mit-tv\)](https://www.fuba.de/fuba-multischalter-wir-versorgen-euch-mit-tv)

Technische Daten

Produkttyp	Multischalter
EAN	4050414004336
Impedanz	75 Ohm
Eingänge Satellit	8 x F-Buchse
Eingang terrestrisch	1 x F-Buchse
Ausgänge	12 x F-Buchse
Frequenzbereich Satellit	950...2150 MHz
Frequenzbereich terrestrisch	87...694 MHz
Verstärkung Satellit	4 dB
Verstärkung terrestrisch	8 dB
Dämpfungssteller terr.	0...15 dB
Anschlussdämpfung Sat.	3 dB
Anschlussdämpfung terr.	8 dB
Ausgangspegel	Satellit max. 92 dBµV terrestrisch max. 85 dBµV
Rückflussdämpfung	> 10 dB
Entkopplung	H/V: >25 dB
Entkopplung Sat./terr.	> 25 dB
Schaltmethode	13/18 V, 0/22 kHz, Tone, DiSEqC 1.0
LNB-Spannungsversorgung	Horizontal: 18 V, Vertikal: 13,5 V
LNB-Strom	max. 600 mA
Fernspeisespannung terrestrisch	0 V, 5 V, 12 V
Strom Fernspeisung terr. max.	150 mA
Stromaufnahme je Teilnehmer	45 mA
Leistungsaufnahme	typisch: 21,6 W Standby: 3W
Netzteil	Sekundärspannung 18 V / 210 mA
Netzversorgung	220...240 V/50...60 Hz
Gewicht	740 g
Maße B x H x T	314 x 130 x 55 mm
Lieferumfang	Multischalter und Bedienungsanleitung
Zolltarifnummer	85437090

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 30.05.2026