



Fuba MCR 532

Artikelnummer: 22010152

Unverbindliche Preisempfehlung: 229,00 €*

Der Fuba MCR 532 ist ein Unicable-2-Multischalter, der für die Verteilung von Satelliten-Signalen und terrestrischen Fernseh- und Radio-Signalen in Hausinstallationen konzipiert ist.

Die Vorprogrammierung ermöglicht bis zu 32 Teilnehmern den Zugriff auf das komplette Programmangebot des Satelliten Astra.

Merkmale

- für bis zu 32 Teilnehmer
- komplett vorprogrammiert
- frei programmierbar für statischen und dynamischen Modus
- zukunftssicher auch bei Transponderwechsel
- Für Mehrsatellitenempfang geeignet, "Wideband-fähig"
- zusätzlicher Eingang für terrestrische Antenne
- inklusive Netzteilweiche und Steckernetzteil
- kompatibel zu Fuba DEK 232 Wideband-LNB
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Produkttyp | Unicable-2-Multischalter |
| EAN | 4050414334815 |
| Bestellbar ab | 01.04.2016 |
| Eingänge | 4 |
| Eingang terrestrisch | 1 |
| Stammleitungsdurchgänge | 4 x Durchschleifausgänge |
| Ausgang terrestrisch | 1 x Durchschleifausgang |
| Ausgänge Einkabel | 2 |
| Frequenzbereich | Sat.: 950...2150 MHz |
| Frequenzbereich terrestrisch | 47...862 MHz |
| Eingangssignalpegel | -50 dBm bis -15 dBm (58dBuV - 93dBuV) |
| Durchgangsdämpfung | Sat. max. 4dB |
| Durchgangsdämpfung terr. | max. 4 dB |
| Anschlussdämpfung terr. | max. 18 dB |
| Ausgangspegel | 85 dBuV |
| Benutzerfrequenzen Einkabel | Benutzerband 1: 1076 |
| Ausgang 1 | MHzBenutzerband 2: 1178 |
| | MHzBenutzerband 3: 1280 |
| | MHzBenutzerband 4: 1382 |
| | MHzBenutzerband 5: 1484 |
| | MHzBenutzerband 6: 1586 |
| | MHzBenutzerband 7: 1688 |
| | MHzBenutzerband 8: 1790 |
| | MHzBenutzerband 9: 1020 |
| | MHzBenutzerband 10: 1125 |
| | MHzBenutzerband 11: 1230 |
| | MHzBenutzerband 12: 1330 |
| | MHzBenutzerband 13: 1435 |
| | MHzBenutzerband 14: 1535 |
| | MHzBenutzerband 15: 1640 |
| | MHzBenutzerband 16: 1735 |
| | MHz |

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 22.05.2026

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltengeweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de



**Benutzerfrequenzen Einkabel
Ausgang 2**

Benutzerband 17: 1076
MHzBenutzerband 18: 1178
MHzBenutzerband 19: 1280
MHzBenutzerband 20: 1382
MHzBenutzerband 21: 1484
MHzBenutzerband 22: 1586
MHzBenutzerband 23: 1688
MHzBenutzerband 24: 1790
MHzBenutzerband 25: 1020
MHzBenutzerband 26: 1125
MHzBenutzerband 27: 1230
MHzBenutzerband 28: 1330
MHzBenutzerband 29: 1435
MHzBenutzerband 30: 1535
MHzBenutzerband 31: 1640
MHzBenutzerband 32: 1735
MHz

| | |
|-------------------------------|--|
| Entkopplung | min. 25 dB |
| Entkopplung Sat./Sat. | min. 25 dB |
| Entkopplung Sat./terr. | min. 25 dB |
| Kontrollprotokoll | DiSEqC erweitert nach Cenelec EN50494 und/oder EN50607 |
| Leistungsaufnahme | 500 mA / max. @13 V DC |
| Netzversorgung | 19 V DC / 940 mA |
| Umgebungstemperatur | -20...+60 C° |
| Gewicht | 180 g |
| Maße B x H x T | 110 x 115 x 20mm |
| Maße | 110 x 115 x 20mm |

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 22.05.2026