



## 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
Stammleitungs durchgänge	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 - 93dBpV)
Durchgangsdämpfung	Sat. max. 4 dB
Durchgangsdämpfung terr.	max. 4 dB
Anschlussdämpfung terr.	max. 18 dB
Ausgangspegel	85 dBpV
Benutzerfrequenzen Einkabel	Benutzerband 1: 1076 MHz Benutzerband 2: 1178 MHz Benutzerband 3: 1280 MHz Benutzerband 4: 1382 MHz Benutzerband 5: 1484 MHz Benutzerband 6: 1586 MHz Benutzerband 7: 1688 MHz Benutzerband 8: 1790 MHz Benutzerband 9: 1020 MHz Benutzerband 10: 1125 MHz Benutzerband 11: 1230 MHz Benutzerband 12: 1330 MHz Benutzerband 13: 1435 MHz Benutzerband 14: 1535 MHz Benutzerband 15: 1640 MHz Benutzerband 16: 1735 MHz
Ausgang 1	

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 25.02.2026

**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**



**Benutzerfrequenzen Einkabel  
Ausgang 2**

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

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

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 25.02.2026

**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**