





Artikelnummer: 22010091

Unverbindliche Preisempfehlung: 449,90 €\*

Profi-Multischalter zur Verteilung von 16 Satelliten-ZF-Ebenen (vier Quattro-LNB) und einem terrestrischen Eingang auf 8 Teilnehmer.



## **Technische Daten**

Eingänge16 x F-BuchsenEingang terrestrisch1 x F-BuchseAusgängeTeilnehmer: 8FrequenzbereichEingang: Sat.: 9502250 MHz, terr.	
Ausgänge Teilnehmer: 8	
Frequenzbereich Eingang: Sat.: 9502250 MHz. terr.	
88862 MHzRückweg: 565	
MHzAusgang: 52250 MHz	
Frequenzbereich terrestrisch 88862 MHz	
<b>Verstärkung</b> terr5 (± 2) dB	
<b>Durchgangsdämpfung</b> Sat. 2,02,0 dB	
<b>Durchgangsdämpfung terr.</b> -2,05,0 dB	
<b>Dämpfung</b> Rückweg: -1720 dB	
<b>Ausgangspegel terr. max.</b> max. 95 dBμV	
Ausgangsfrequenzbereich 52250 MHz	
AusgangspegelSat. max. 93 dBμVterr. max. 91 dBμV	
<b>Kurzschluss-Sicherung</b> ja	
<b>aktiv</b> ja	
Rückflussdämpfung > 10 dB	
Ausgänge diodenentkoppelt ja	
<b>Entkopplung</b> Ausgänge Sat. > 30 dBAusgänge terr. >	
25 dBSat./ terr. > 30dBH / V > 30 dB	
Entkopplung Ausgang terr. > 40 dB	
Entkopplung Eingang/Ausgang > 35 dB	
Entkopplung Sat./terr. > 28 dB	
Schaltmethode 0/22 kHz, 14/18 V, DiSEqC 2.0	
LNB-Spannungsversorgung 16 x 13,5 V	
LNB-Strom max. 2500 mA	
<b>Leistungsaufnahme</b> max. 35 W	
<b>Netzversorgung</b> 220240 V/5060 Hz	
Umgebungstemperatur -10+55°C	
Maße B x H x T 300 x 240 x 95 mm	
Maße 300 x 240 x 95 mm (BxHxT)	

\*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 04.11.2025

Fax: 0251 60940990