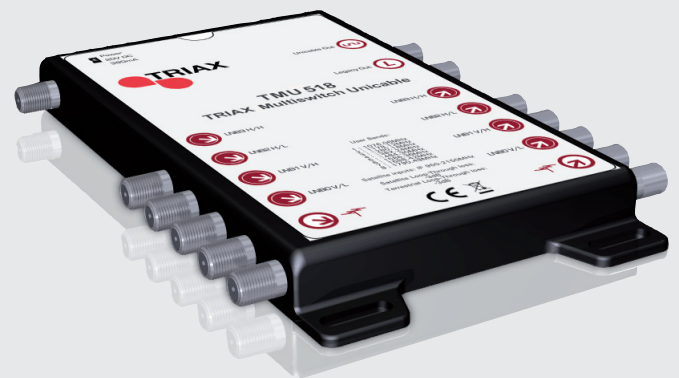




TMU 518 Unicable-Multischalter

Best.-Nr. 940468-001
EAN  4045824009774

Best.-Nr. 307330
EAN  5702663073302



Uneingeschränkter Empfang für bis zu 8 Teilnehmer über ein Kabel

Der Unicable-Multischalter ist ideal zur einfachen Erweiterung bzw. Umrüstung bestehender Anlagen in Baumstruktur.

Über ein Kabel können bis zu 8 Receiver (unicable-tauglich) versorgt werden.

Der Unicable-Multischalter ist kaskadierbar und geeignet für alle gängigen Quatro-LNBs.

Es gibt keinerlei Einschränkungen hinsichtlich der digitalen Programmvierfalt eines Satelliten.

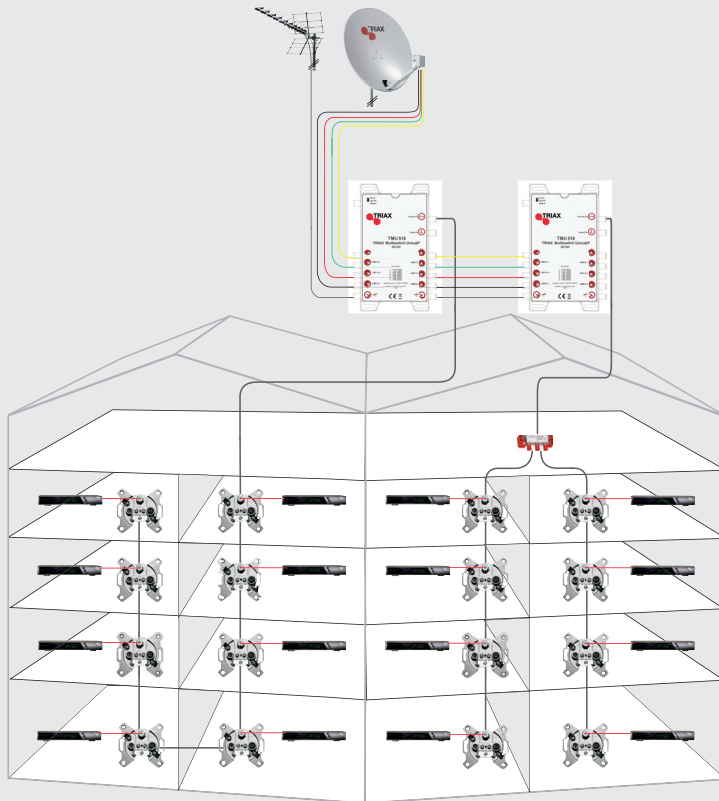
Zusätzlich ist ein zweiter Ausgang für den Anschluss eines weiteren Receivers im Standardbetrieb vorhanden.

- ✓ Einspeisung aller vorhandenen Satellitentransponder - einschließlich noch nicht belegter Frequenzen
- ✓ kaskadierbar
- ✓ HDTV-tauglich
- ✓ Erfüllt den Unicable-Standard EN 50494
- ✓ 4 SAT-Eingänge + einen terrestrischen Eingang
- ✓ Zusätzlicher zweiter Ausgang für den Anschluss eines weiteren Receivers im Standardbetrieb.
- ✓ SAT-Bereich mit 10 dB Verstärkung
- ✓ Superflaches Gehäuse
- ✓ Netzteil im Lieferumfang enthalten



Typisches Anlagenbeispiel

Umrüstung einer bestehenden Anlage in Baumstruktur auf Digital, für 16 Teilnehmer



Voraussetzungen:

- Verwendung unicable-tauglicher Receiver.
Geeignete Hirschmann-Typen sind z.B. SR 210 und SR 220 CI
- Verwendung fernspeisetauglicher Antennendosen.
Geeignete Hirschmann-Typen sind z.B. GDS 08 F / GDS 11 F / GDA 313 F (Durchgangsdosen) oder EDA 302 F (Einzeldose).
Geeigneter Abschlusswiderstand für Durchgangsdosen: z.B. R 77 DCB

Technische Daten

Typ	TMU 518		
Eingänge	4 x ZF (vom Quatro-LNB) 1 x UHF/VHF (von terrestrischer Antenne)		
Ausgänge	4 x ZF (durchgeschleift vom Eingang) 1 x UHF/VHF (durchgeschleift vom Eingang) 1 x Ausgang für Zusatz-Receiver 1 x Unicable-Ausgang für bis zu 8 Receiver		
Frequenzbereich	SAT	MHz	950-21250
	Terrestrisch	MHz	47-862
Umgesetzte Frequenzen	Ausgänge 1 / 2 / 3 / 4	MHz	1076 / 1178 / 1280 / 1382
	Ausgänge 5 / 6 / 7 / 8	MHz	1484 / 1586 / 1688 / 1790
Durchgangsdämpfung	SAT	dB	3 max
	Terrestrisch	dB	3 max
Eingangsspegel		dBµV	64-94
Verstärkung	SAT	dB	> 10
Anschlüsse	F-Buchsen an Eingang und allen Ausgängen		
Entkopplung	SAT - SAT	dB	> 30
Spannungsversorgung	20 V DC, 380 mA extern		
Abmessungen	l x b x h	mm	203 x 139 x 19
Temperaturbereich	-20-+60		
externes Steckernetzteil (beiliegend)	Eingangsspannung: 90-265 V AC Ausgangsspannung: 20 V DC Ausgangsstrom: 600 mA		

Triax GmbH

Tel: +49 (0) 180 32 32 341

e-mail: service_de@triaux-gmbh.de

DS 280 210-970 00 0509 Printed in Germany. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten

Mehr Infos unter...

www.triaux-gmbh.de