



NevoSwitch 9 Eingänge - 8 Ausgänge

Auf die Qualität kommt es an...
Multischalter mit 9 Eingängen (1 x Terrestrisch und 8 x SAT) und 8 Teilnehmerausgängen.
Sehr flexibel: Aufgrund zuschaltbarer Abschlusswiderstände als Einzel- oder Kaskaden-Schalter einsetzbar.

Ref.Nr.	714601
Art.Nr.	MS98C
EAN13	8424450173077

Verpackung

Karton 1 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht	560,00 g
Bruttogewicht	560,00 g
Breite	206,00 mm
Höhe	121,00 mm
Tiefe	29,00 mm
Hauptproduktgewicht	552,00 g

Highlights

- Dämpfungsschalter 10dB für die Teilnehmer (EIN = LG / AUS = HG) für das SAT-Signal
- Fernspeisung über VL
- DC-Durchlass zwischen Eingänge und Kaskadenausgänge
- Rückkanaltauglich für CoaxData-Systeme

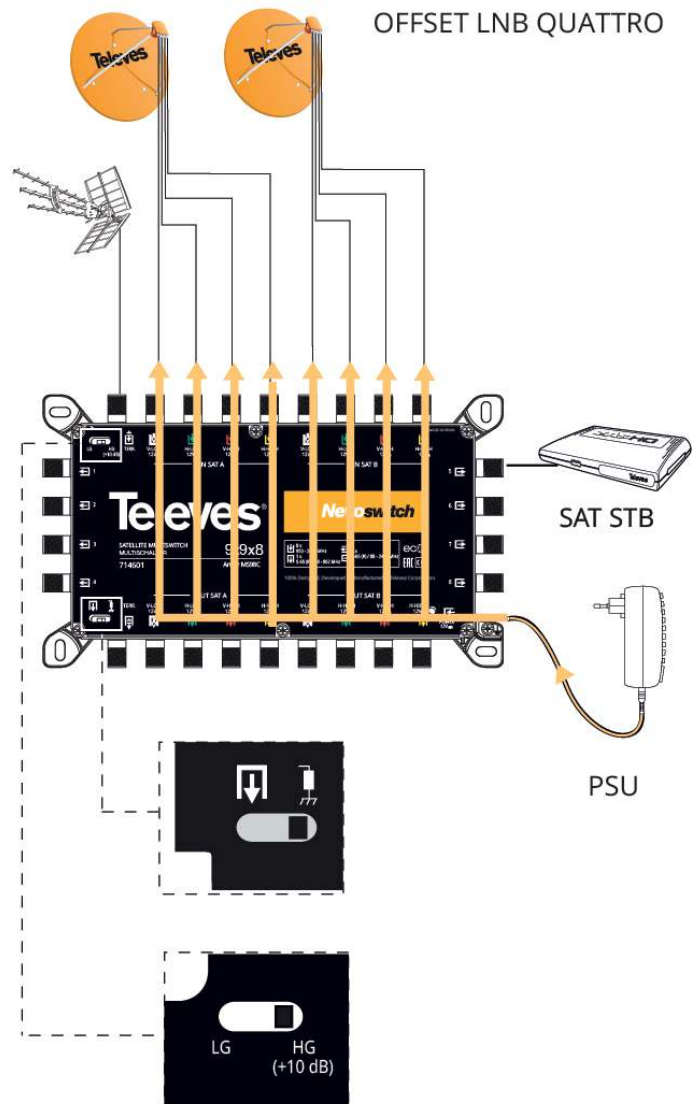
- Europäische Qualität und Design, 100% bei Televes hergestellt und überprüft

Merkmale

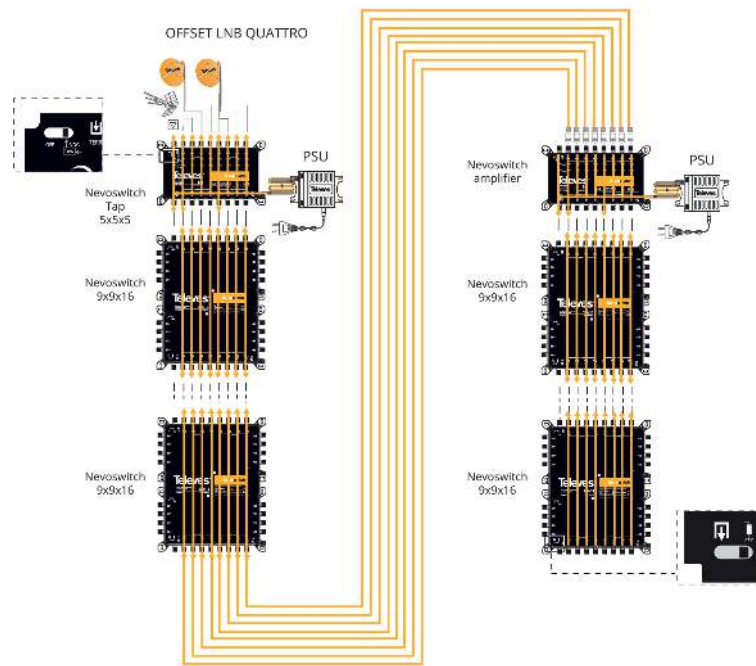
- Sehr kompakte Bauform
- Gussgehäuse bei Televes entwickelt und hergestellt
- Eingänge und Durchschleifausgänge farblich markiert
- Mit ECO Modus: Teilnehmer abhängiger Stromverbrauch
- Umschaltung zwischen Kaskade und Einzelschalter (Abschlusswiderstände zuschaltbar)
- 12 V Netzteil
- Geringer Stromverbrauch, dadurch ökonomischer Betrieb (receiverpowered)

Anwendungsbeispiel

EINSATZ ALS EINZELSCHALTER



EINSATZ ALS KASKADENSCHALTER



Technische Spezifikationen : Ref. 714601

Eingänge-Anzahl		9
Kaskadenausgänge-Anzahl		9
Teilnehmerausgänge-Anzahl		8
Frequenzbereich TERR.	MHz	88 ... 862
Frequenzbereich SAT.	MHz	950 ... 2400
Eingangsspegel TERR.	dBµV	90
Eingangsspegel SAT.	dBµV	112
Durchgangsdämpfung TERR.	dB	2
Durchgangsdämpfung SAT.	dB	2 ... 5
Teilnehmerdämpfung 1...8 TERR.	dB	4
Teilnehmerdämpfung 1...8 SAT.	dB	0
Entkopplung H/V	dB	> 30
TN-Entkopplung	dB	> 25
Spannungsversorgung	Vdc	12
Max. Stromaufnahme (PSU - LG)	mA	40
Max. Stromaufnahme (PSU - HG)	mA	85
Max. Stromaufnahme (STB)	mA	35
Betriebstemperatur	°C	-5 ... 45
Schutzindex		20