



NevoSwitch 13 Eingänge - 16 Ausgänge

Auf die Qualität kommt es an...
Multischalter mit 13 Eingängen (1 x Terrestrisch und 12 x SAT) und 16 Teilnehmerausgängen.
Sehr flexibel: Aufgrund zuschaltbarer Abschlusswiderstände als Einzel- oder Kaskaden-Schalter einsetzbar.

Ref.Nr.	714703
Art.Nr.	MS1316C
EAN13	8424450173206

Verpackung

Karton	1 Stk.
--------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	1.573,00 g
Bruttogewicht	1.573,00 g
Breite	275,00 mm
Höhe	255,00 mm
Tiefe	30,00 mm
Bauteilgewicht	1.565,00 g

Highlights

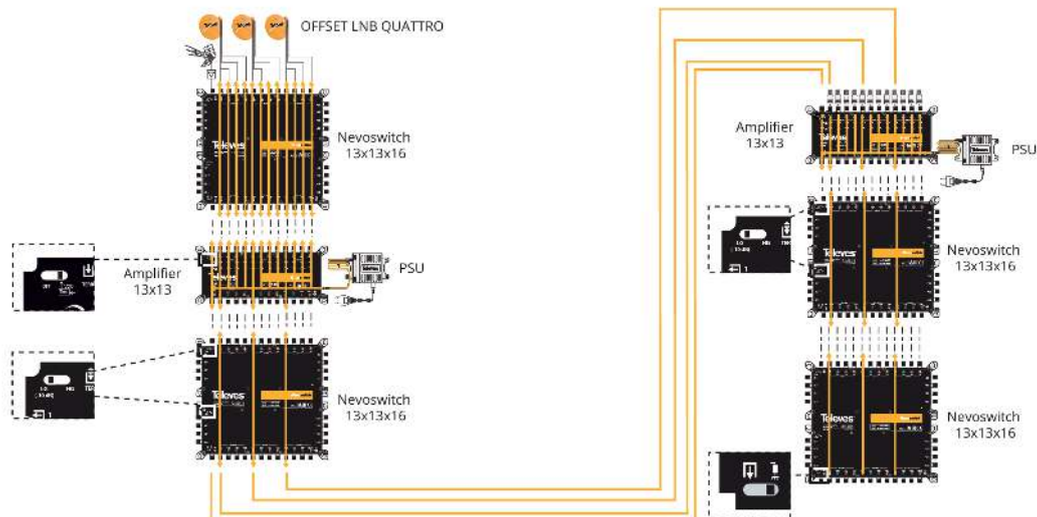
- Dämpfungsschalter 10dB für die Teilnehmer (EIN = LG / AUS = HG) für das SAT-Signal
- Fernspeisung über VL
- DC-Durchlass zwischen Eingänge und Kaskadenausgänge
- Rückkanaltauglich für CoaxData-Systeme

- 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
- Umschaltung zwischen Kaskade und Einzelschalter (Abschlusswiderstände zuschaltbar)
- 12 V Netzteil
- Geringer Stromverbrauch, dadurch ökonomischer Betrieb

Anwendungsbeispiel



Technische Spezifikationen : Ref. 714703

Eingänge-Anzahl			13
Kaskadenausgänge-Anzahl			13
Teilnehmerausgänge-Anzahl			16
Frequenzbereich TERR.	MHz		88 ... 862
Frequenzbereich SAT.	MHz		950 ... 2400
Eingangsspegel TERR.	dBµV		90
Eingangsspegel SAT.	dBµV		112
Durchgangsdämpfung TERR.	dB		4
Durchgangsdämpfung SAT.	dB		3,5 ... 10
Teilnehmerdämpfung 1...8 TERR.	dB		4
Teilnehmerdämpfung 1...8 SAT.	dB		3
Teilnehmerdämpfung 9...16 TERR.	dB		6
Teilnehmerdämpfung 9...16 SAT.	dB		6
Entkopplung H/V	dB		> 30
TN-Entkopplung	dB		> 25
Spannungsversorgung	Vdc		12
Max. Stromaufnahme (PSU - LG)	mA		85
Max. Stromaufnahme (PSU - HG)	mA		170
Max. Stromaufnahme (STB)	mA		40
Betriebstemperatur	°C		-5 ... 45
Schutzindex			20