Televes®



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

NevoSwitch 9 Eingänge - 16 Ausgänge

Auf die Qualität kommt es an...

Multischalter mit 9 Eingängen (1 x Terrestrik und 8 x SAT) und 16 Teilnehmerausgängen.

Sehr flexibel: Aufgrund zuschaltbarer Abschlusswiderstände als Einzel- oder Kaskaden-Schalter einsetzbar.

Art.Nr MS916C

Ref.Nr 714603

EAN13 8424450173091

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

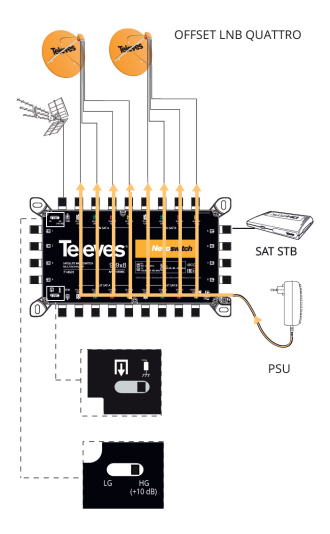
Merkmale

- 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)

Televes

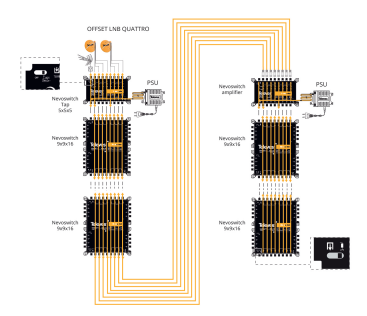
Anwendungsbeispiel

(Klicken Sie hier, um das Bild zu sehen)



EINSATZ ALS EINZELSCHALTER

Televes®



EINSATZ ALS KASKADENSCHALTER

Televes®

Technische Spezifikationen

Eingange-Anzahl		9
Kaskadenausgänge-Anzahl		9
Teilnehmerausgänge-Anzahl		16
Frequenzbereich TERR.	MHz	88 862
Frequenzbereich SAT.	MHz	950 2400
Eingangspegel TERR.	dΒμV	90
Eingangspegel SAT.	dΒμV	112
Durchgangsdampfung TERR.	dB	4
Durchgangsdampfung SAT.	dB	3,5 10
Teilnehmerdämpfung 18 TERR.	dB	4
Teilnehmerdämpfung 18 SAT.	dB	0
Teilnehmerdämpfung 916 TERR.	dB	6
Teilnehmerdämpfung 916 SAT.	dB	4
Entkopplung H/V	dB	> 30
TN-Entkopplung	dB	> 25
Spannungsversorgung	Vdc	12
Max. Stromaufnahme (PSU - LG)	mA	85
Max. Stromaufnahme (PSU - HG)	mA	180
Max. Stromaufnahme (STB)	mA	35
Betriebstemperatur	°C	-5 45
Schutzindex		20