



NevoSwitch 5 ingångar - 16 utgångar

När kvaliteten är viktig

Kaskaderbar multiswitch med 5 ingångar (en terrest och 4 för de olika polarisationerna/banden på en satellit), 16 utgångar för mottagare, och med en 12 dB potentiometer per utgång.

Kan användas som för stjärnät (en switch) eller när där switcharna kopplas i kaskad.

Ref.	714505
	MS516C
EAN13	8424450172827

Förpackning

Låda	1 st.
------	-------

Fysisk data

Nettovikt	787,00 g
Bruttovikt	787,00 g
Bredd	137,00 mm
Höjd	255,00 mm
Djup	29,00 mm
Huvudproduktens vikt	779,00 g

Står Ut För

- Med potentiometer (12 dB) på varje utgång för att optimera och jämna ut signalskillnader per individuell utgång
- Med strömmatning för mastförstärkare eller dipolförstärkare

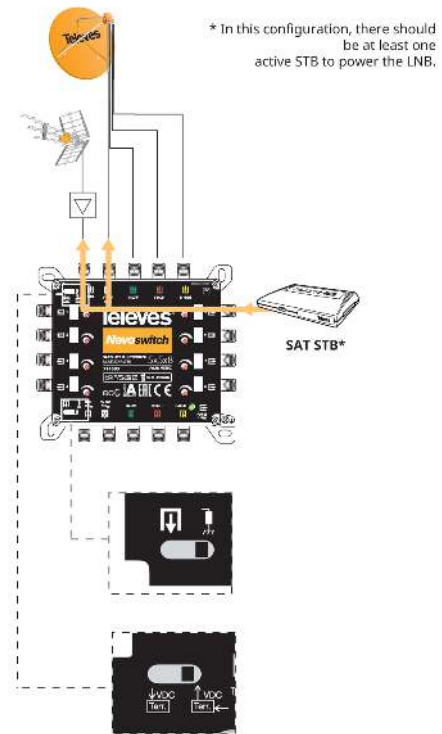
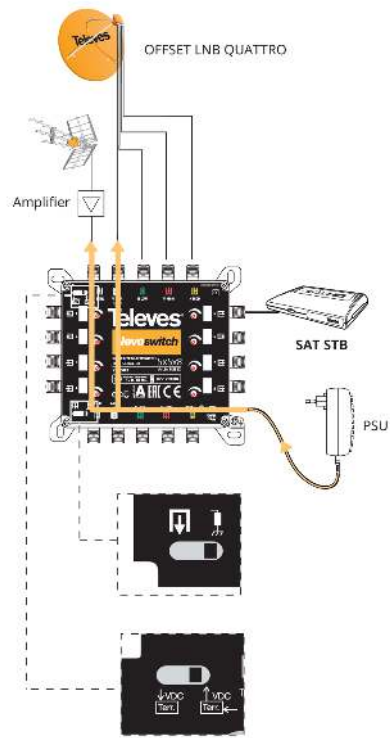
- Kan strömmatas direkt från respektive mottagare utan att separat nätadel anslutits (gäller ej den terresta ingången som måste ha separat adapter)
- Kan fjärmatas via ingång märkt VL
- Strömmatning via alla ingång
- Inbyggd förstärkare för den terresta signalen
- Europeisk design, kvalitet och tillverkning

Huvudegenskaper

- Mycket kompakt
- Tillverkad av metallen Zamac
- Färgidentifikation på ingång/utgång
- Tillgänglig i ECO mode
- Valbar genom switch mellan kaskad koppling och stjärn nät
- 12 V strömmatning
- Låg effektförbrukning

Applikationsexempel





Tekniska specifikationer : Ref. 714505

Number of inputs		5
Number of cascable outputs		5
Number of user outputs		16
Frequency range TERR.	MHz	47 ... 862
Frequency range SAT.	MHz	950 ... 2400
Input level TERR.	dBµV	92
Input level SAT.	dBµV	105
Through losses TERR.	dB	4
Through losses SAT.	dB	3 ... 8
Tap losses 1...8 TERR.	dB	2
Tap losses 1...8 SAT.	dB	1
Tap losses 9...16 TERR.	dB	4
Tap losses 9...16 SAT.	dB	2
Tap regulation range	dB	0 ... 12
Isolation H/V	dB	> 30
Isolation users	dB	> 25
Powering	Vdc	12
Max. current (PSU)	mA	105
Max. current (STB)	mA	35
Operating temperature	°C	-5 ... 45
Protection index		20