



## NevoSwitch 5 entrées QUAD - 16 sorties

Quand la qualité compte

Multiswitch de 5 entrées (une terrestre et les quatre polarités d'un satellite) et 16 sorties utilisateur, cascadable et quad compatible.

Grâce à un simple interrupteur, il peut être utilisé comme terminal (topologie en étoile) ou en cascade..

Réf.	714405
Réf. Logique	MS516NCQ
EAN13	8424450172889

### Autres caractéristiques

**Alimentation** 12V - 0,8A

### Emballage

**Boîte** 1 pièces

### Données physiques

**Poids net** 900,00 g

**Poids brut** 900,00 g

**Largeur** 140,00 mm

**Hauteur** 255,00 mm

**Profondeur** 29,00 mm

**Poids du produit principal** 778,00 g

### Vous aimerez

- Alimentation 12V fournie
- Compatible avec n'importe quel LNB, y compris les LNBS QUAD grâce à la création du signal 22kHz
- Interrupteur d'alimentation de préamplificateurs terrestres ou de passage de courant
- Téléalimentation par la VL
- Passage de courant sur les entrées
- Terrestre actif
- Conception, qualité et fabrication européenne

## Principales caractéristiques

---

- Très compacte
- Fabriqué en zamak
- Identification des couleurs en entrées et sorties
- Mode ECO disponible
- Interrupteur pour le changement de mode, cascadable et terminal
- Alimentation 12V
- Consommation réduite

## Caractéristiques techniques : Ref. 714405

Nombre d'entrées			5
Nombre de sorties en cascade			5
Nombre de sorties utilisateur			16
Bande passante TERR.	MHz		47 ... 862
Bande passante SAT.	MHz		950 ... 2400
Niveau d'entrée TERR.	dB $\mu$ V		92
Niveau d'entrée SAT.	dB $\mu$ V		105
Pertes de passage TERR.	dB		4
Pertes de passage SAT.	dB		3 ... 8
Pertes dérivation 1...8 TERR.	dB		2
Pertes dérivation 1...8 SAT.	dB		1
Pertes dérivation 9...16 TERR.	dB		4
Pertes dérivation 9...16 SAT.	dB		2
Isolation H/V	dB		> 30
Isolation utilisateur	dB		> 25
Tension d'alimentation	Vdc		12
Courant max. (PSU)	mA		105
Courant max. (STB)	mA		35
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45
Indice de protection			20