



## NevoSwitch 5 ingressi - 16 uscite con terrestre passivo

Quando la qualità si importa  
Multiswitch da 5 ingressi (uno terrestre passivo e gli altri quattro per le polarità satellite) e 16 uscite utente.

Tramite un semplice interruttore, è possibile utilizzarlo come terminale (tipologia a stella) o cascata.

<b>Art.</b>	714305
<b>Art. Logico</b>	MS516CP
<b>EAN13</b>	8424450177129

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	790,00 g
<b>Peso lordo</b>	790,00 g
<b>Larghezza</b>	137,00 mm
<b>Altezza</b>	255,00 mm
<b>Profondità</b>	29,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	782,00 g

### Si distingue per

- Molto compatto
- Realizzato in zamak

- Ingresso terrestre passivo per compatibilità con applicazioni che utilizzano il canale di ritorno come il CoaxData
- Interruttore per alimentare il terrestre o far passare la corrente
- Alimentabile direttamente dal ricevitore satellite senza la necessità di un alimentatore esterno
- Terrestre passivo
- Modo ECO disponibile
- Interruttore per cambiare l'uso tra cascata e terminale
- Alimentazione a 12V
- Consumo ridotto
- Identificazione con colori all'ingresso e all'uscita
- Design, qualità e fabbricazione europea

## Caratteristiche tecniche : Ref. 714305

Numero di ingresso		5
Numero di uscite in cascata		5
Numero di uscite utente		16
Intervallo di frequenze TERR.	MHz	47 ... 862
Intervallo di frequenze SAT.	MHz	950 ... 2400
Livello di ingresso TERR.	dBµV	92
Livello di ingresso SAT.	dBµV	105
Perdite di passaggio TERR.	dB	4
Perdite di passaggio SAT.	dB	3 ... 8
Perdita di derivata 1...8 TERR.	dB	26
Perdita di derivata 1...8 SAT.	dB	1
Perdita di derivata 9...16 TERR.	dB	28
Perdita di derivata 9...16 SAT.	dB	2
Isolamento H/V	dB	> 30
Isolamento utente	dB	> 25
Alimentazione	Vdc	12
Corrente massima (PSU)	mA	10
Corrente massima (STB)	mA	35
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione		20