



LNB offset Quattro 4 wyjścia: Hh-Vh-Hl-Vl

Konwerter LNB Quattro z 4 wyjściami, gdzie każde z nich posiada przypisaną stałą kombinację polaryzacja/pasmo (Hh, Hl, Vh, Vl). Każde wyjście oznaczone jest danym kolorem: czarny - Vl, czerwony - Vh, żółty - Hh i zielony - Hl.

Nr Kat.	747701
Nr log.	LNB44
EAN13	8424450074770

Inne funkcje

Kolor	Pomarańczowy
--------------	--------------

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
Pudełko kartonowe	30 szt.
Paleta	360 szt.

Dane fizyczne

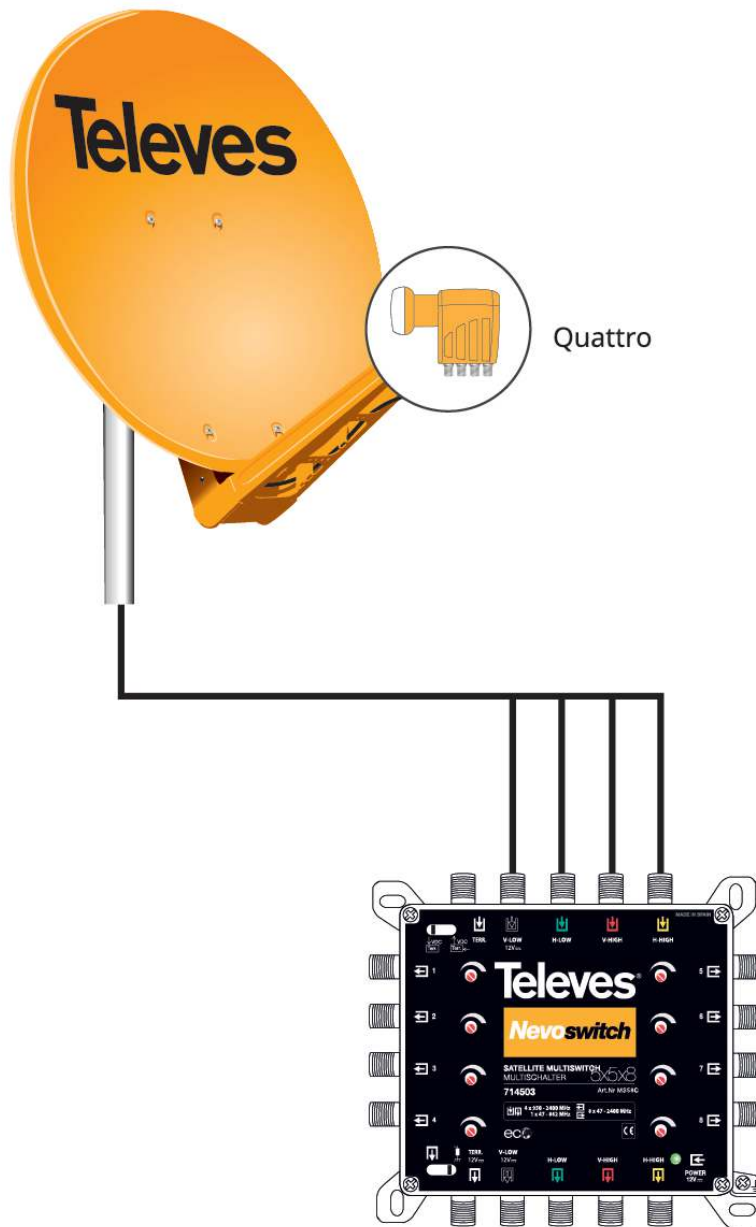
Waga netto	328,00 g
Objętość brutto	1,50 dm ³
Waga brutto	328,00 g
Szerokość	115,00 mm
Wysokość	150,00 mm
Głębokość	62,00 mm
Główna waga produktu	320,00 g

Cechy wyróżniające

- Estetyczny design, kompaktowe wymiary
- Duże wzmocnienie
- Niski współczynnik szumów
- Duża liniowość

- Duża separacja między polaryzacjami
- Bardzo wysoki stopień ochrony: IP66
- Praca przy ekstremalnych temperaturach otoczenia
- Lekkie
- Kompatybilne z uchwytami o średnicy 40mm
- Niskie zużycie prądu
- Zasilane z odbiornika lub multiswitcha
- Łatwa instalacja
- Kompatybilne z systemami multisatelitarnymi

Przykład zastosowania



Specyfikacje techniczne : Ref. 747701

Zakres częstotliwości	GHz	10,7 ... 12,75
Kontrola polaryzacji Horizontal	Vdc	16 ... 19
Kontrola polaryzacji Vertical	Vdc	12 ... 14
Zakres częstotliwość wyjściowa	MHz	950 ... 2150
Częstotliwość Oscylator lokalny 0KHz	GHz	9,75
Częstotliwość Oscylator lokalny 22KHz	GHz	10,6
Zysk	dB	60
Współczynnik szumu	dB	0,3
Stabilność oscylatora lokalnego	MHz	-1,5 ... 1,5
Separacja polaryzacji	dB	> 20
Szum fazowy (@10 KHz)	dBc	-75
Napięcie zasilania	Vdc	12 ... 20
Maks. prąd	mA	245
Impedancja	Ω	75
Złącza		"F" żeńskie
Średnica uchwyt do LNB	mm	40
Temperatura pracy	°C	-30 ... 60