



Octo LNB 8 Universalausgänge

Octo LNB mit acht Universalausgängen, an jedem liegen alle 4 Polaritäten an (HL, HH, VL, VH).
Lieferung erfolgt in Einzel-Verkaufsverpackung.

Ref.Nr.	761301
Art.Nr.	SPU88T
EAN13	8424450140208

Andere Eigenschaften

Farbe	Grau
--------------	------

Verpackung

Karton	1 Stk.
Karton	30 Stk.
Palette	540 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht	580,00 g
Bruttogewicht	580,00 g
Breite	141,00 mm
Höhe	100,00 mm
Tiefe	74,00 mm
Bauteilgewicht	352,00 g

Highlights

- Unauffälliges und kleines Gehäuse
- Hohe Verstärkung
- Niedriges Rauschmaß
- Hervorragende Linearität und Entzerrung

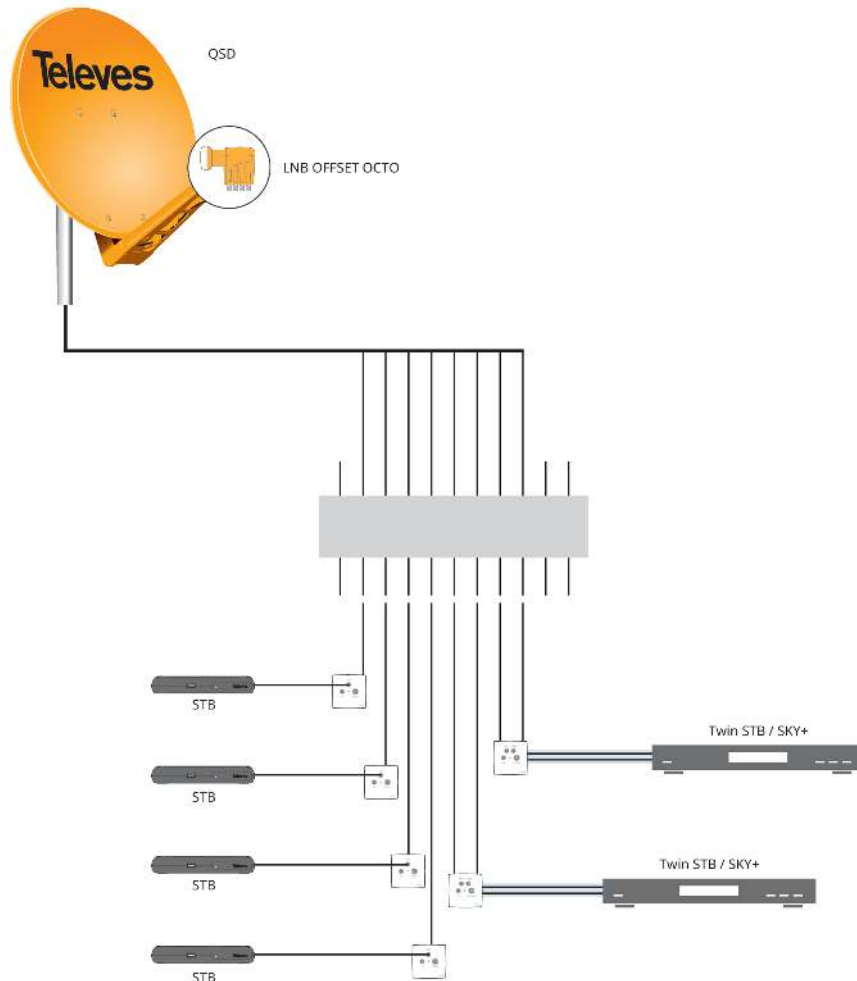
- Sehr gute Unterscheidung zwischen den Polaritäten
- IP-Schutzgehäuse (IP66)
- Einsatz unter extremen Temperaturbedingungen möglich

Merkmale

- Sehr leicht
- Kompatibel mit 40-mm Feedhalter
- Niedrige Leistungsaufnahme
- Stromversorgung entweder über den Receiver oder den Multischalter
- Einfache Verbindung
- Multifeedtaugliche Lösung

Anwendungsbeispiel

Eingangpegel an der Antennendose nach EN 50083-7 SAT 950-2150 MHz min 47 dB μ V max 77 dB μ V.



Technische Spezifikationen : Ref. 761301

Frequenzbereich	GHz	10,7 ... 12,75
Empfangsebene Horizontal	Vdc	15,5 ... 20
Empfangsebene Vertical	Vdc	11 ... 14,5
Ausgangsfrequenzbereich	MHz	950 ... 2150
Frequenz Oszillator 0KHz	GHz	9,75
Frequenz Oszillator 22KHz	GHz	10,6
Verstärkung	dB	60
Rauschmaß	dB	0,3
Stabilität L.O.	MHz	-1,5 ... 1,5
Entkopplung	dB	> 20
Phasenrauschen (@10 Khz)	dBc	-75
Spannungsversorgung	Vdc	11 ... 20
Max. Stromaufnahme	mA	255
Impedanz	Ω	75
Steckern		F-Buchse
Ø LNB Halter	mm	40
Betriebstemperatur	°C	-30 ... 55