

Produktübersicht:

Vierfacher DiSEqC 2.0 LNB Schalter

Kurze Beschreibung:

16in/4out vierfacher DiSEqC 2.0 Schalter für 4 Satellitenpositionen und 2 Benutzer (oder 2-Empfänger mit Doppeltuner). Es ist für das Umschalten zwischen 3 oder 4 LNBs entworfen, die im Empfänger mit Einstellung DiSEqC 1.0 A/B/C/D adressiert sind.



Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. inputs	950-2300 MHz
	Output	5-2300 MHz,
Control		DiSEqC 1.0 (2.0) commands "Position" & "Option"
Insertion loss		4 dB max
Sat. inputs isolation		25 dB min
Power consumption	From each receiver	35 mA (18V) + LNB
	DC current pass	400 mA max
Dimensions (w,d,h)		16.8 x 22.4 x 6.6 cm
Temperature range		-30 ~ +70 °C
Weight		0.570 kg