

Produktübersicht:

DiSEqC 1.0 & 1.1 & 1.2 LNB Schalter

Kurze Beschreibung:

2in/1out DiSEqC 1.0 & 1.1 & 1.2 Schalter 1 Benutzer. Der Schalter kann in jedem DiSEqC Modi betrieben werden, die Wahl erfolgt automatisch entsprechend den Befehlen , die vom Empfänger kommen. Einsatzbereich umfasst Umschaltung zwischen einzelnen LNBs (mit dem Befehl "Position"), Umschaltung zwischen Monoblock und einem anderen LNB oder einen Schalter zwischen 2 Monoblöcke (mit dem Befehl " Uncommitted "). Es kann auch als Kaskadenschalter in dem bestehenden Standard-DiSEqC-Schalter verwendet werden.



Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. inputs	950-2300 MHz
	Output	950-2300 MHz,
Control	DiSEqC 1.0	command "Position"
	DiSEqC 1.1	command "Uncommitted"
	DiSEqC 1.2	command "Goto nn"
Insertion loss		5 dB avg
Sat. inputs isolation		25 dB min
Power consumption	From receiver	30 mA (18 V) + LNB
	DC current pass	400 mA max
Dimensions (w,d,h)		8.2 x 7.7 x 2.3 cm
Temperature range		-30 ~ +70 °C
Weight		0.095 kg