

S4/1PCT-W2 (P.169-TW)

Produktübersicht:

DiSEqC 1.0& 1.1&1.2 Schalter, terr. Bypass

Kurze Beschreibung:

4in/1out Schalter universal DiSEqC für den Einsatz in verschiedenen Empfangsstrategien und für 1 Teilnehmer. Einer der Satelliten-Eingänge trägt dauerhaft terrestrische Signale zum Ausgang. Obwohl es als Standard DiSEqC 1.0 Schalter verwendet werden kann, es sind einzigartige Eigenschaften, die es für die Verwendung als "Uncommitted" DiSEqC 1.1-Schalter oder als DiSEqC 1.2 zu DiSEqC 1.0 Transcoder. Damit ist es ermöglicht Multischalter-System für bis zu 16 Quatro / Quad-LNBs erweitern. Bitte lesen Sie Bedienungsanleitung vor dem Kauf und der Einrichtung.



Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. inputs	950-2300 MHz
	LNB+Terr. input 2 Output	5-862, 950-2300 MHz, 5-2300 MHz,
Control		DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2 commands
Insertion loss	Sat.	5 dB avg
	Terr.	5 dB avg
Sat. inputs isolation		25 dB min
Power consumption	From receiver	35 mA (18V) + LNB
	DC current pass	400 mA max
Dimensions (w,d,h)		11.2 x 11.2 x 4.9 cm
Temperature range		-30 ~ +70°C
Weight		0.260 kg