

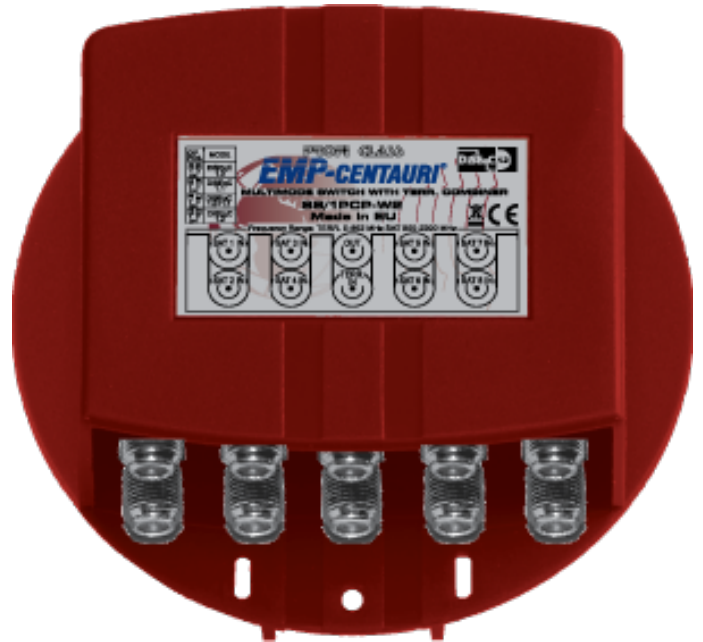
S8/1PCP-W2 (P.168-W)

Produktübersicht:

DiSEqC 1.1 & 1.2 Schalter, terr. Eingang

Kurze Beschreibung:

9in/1out 1.1 & 1.2 Schalter für bis zu 8 Satellitenpositionen und 1 Teilnehmer, für das terrestrische Band mit Kombiniierer ausgestattet. Es ist für Umschalten zwischen 5 bis 8 LNBs entworfen. Control-Modus ist mit integrierten DIP-Schalter konfiguriert, für Details siehe Bedienungsanleitung. Das Produkt ermöglicht Verbindung der terrestrischen Antenne auf die gemeinsame Leitung.



Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. inputs	950-2300 MHz
	Terr. input	5-862 MHz,
	Output	5-2300 MHz,
Control		DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2 commands
Insertion loss	Sat.	5 dB avg
	Terr.	3 dB avg
Sat. inputs isolation		25 dB min
Power consumption	From receiver	60 mA (18 V) + 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		0.300 kg