

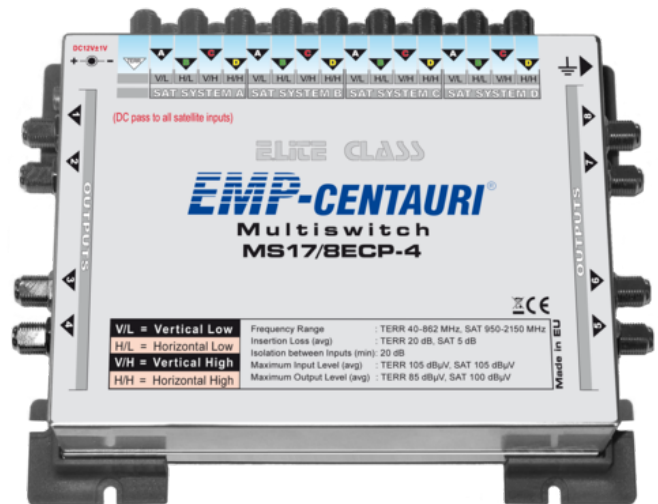
Produktübersicht:

DiSEqC-Multischalter mit externer Stromversorgung , terr. Eingang passiv

Kurze Beschreibung:

17in/8out stand-alone Multischalter für die Distribution von terrestrischen /passiv/ und SAT-Signalen von 4 SAT-Positionen und bis zu 8 Teilnehmern.

Multischalter wird von den angeschlossenen Satelliten-Receiver eingespeist, DC2.1-Anschluss für externe Stromversorgung ist an alle Satelliteneingänge angeschlossen. Netzteil PA12 2A ist im Lieferumfang enthalten.



Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. inputs	950-2150 MHz
	Terr. input	40-862 MHz,
	Outputs	40-2150 MHz,
Control		DiSEqC 1.0 (2.0) commands
Insertion loss	Sat.	5 dB avg.
	Terr.	20 dB avg.
Sat. inputs isolation	Between V/H polarisations	20 dB min
	Between low/high bands	25 dB min
	Between sat. systems	25 dB min
Maximum input level*	Sat.	105 dB μ V avg
	Terr.	105 dB μ V avg,
Maximum output level*	Sat.	100 dB μ V avg
	Terr.	85 dB μ V avg
Power consumption	From each receiver	100 mA (18 V)
Dimensions (w,d,h)		18.6 x 14.6 x 5.1 cm
Temperature range		-25 ~ +60 °C
Weight		0.670 kg

*Terr.: EN 50083-3/60dB IMA3 [dB μ V]; SAT: EN 50083-3/35dB IMA3 [dB μ V]