

Produktübersicht:

DiSEqC-Multischalter mit externer Stromversorgung, SAT-Eingänge mit Attenuatoren, aktiv/passiv terr. Eingang umschaltbar

Kurze Beschreibung:

5in/40out stand-alone Multischalter zur Verteilung von terrestrischen und satelliten Signale (1 Satellitenpositon, 4 SAT-ZF-Eingänge) für bis zu 40 Benutzer. Terr. Eingang aktiv/passiv umschaltbar. Externe Stromversorgung (im Lieferumfang enthalten). Nur für die Verwendung mit Quattro LNB!


Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. inputs	950-2150 MHz
	Terr. input	5-840 MHz (passive), 40-840 MHz (active)
	Outputs	5-2150 MHz (passive), 40-2150 MHz (active)
Control		13/18 V + 0/22 kHz
Insertion loss	Sat.	5 dB (950 MHz) ~ 0 dB (2150 MHz)
	Terr. passive	27 dB avg
	Terr. active	2 dB gain avg
Sat. inputs isolation	Between V/H polarisations	25 dB min
	Between low/high bands	25 dB min
Maximum input level*	Sat.	100 dB μ V avg
	Terr.	85 dB μ V avg (active),
Maximum output level*	Sat.	100 dB μ V avg
	Terr.	87 dB μ V avg (active)
Power consumption	From each receiver	55 mA (18 V)
	From external power supply	5 W (passive) + LNB 6 W (active) + LNB
Dimensions (w,d,h)		35.5 x 35.0 x 5.0 cm
Temperature range		-25 ~ +50 °C
Weight		3.150 kg

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