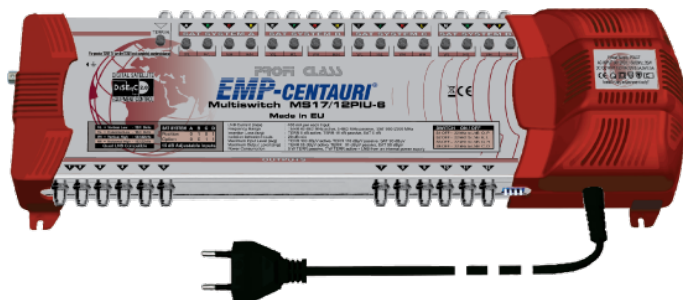


Charakteristika výrobku:

DiSEqC multipřepínač s integrovaným napájecím zdrojem, atenuátory 0 až 15 dB, Quad LNB kompatibilní, přepínatelný aktivní/pasivní pozemní vstup


Stručný popis:

17in/12out samostatný multipřepínač pro distribuci pozemních a satelitních signálů ze 4 satelitních pozic (16 polarizací) pro až 12 účastníků

Technické údaje:

Parametr	Podmínka	Hodnota
Kmitočtový rozsah	Sat. vstupy	950-2300 MHz
	Terr. vstup	5-862 MHz (pasivní), 40-862 MHz (aktivní)
	výstupy	5-2300 MHz (pasivní), 40-2300 MHz (aktivní)
Řízení		DiSEqC 1.0 (2.0) příkazy
Průchozí útlum	Sat.	0 dB avg
	Terr. pasivní	19 dB avg
	Terr. aktivní	5 dB avg
Izolace sat. vstupů	mezi V/H polarizacemi	20 dB min
	mezi dolním/horním pásmem	20 dB min
	mezi jednotlivými LNB	25 dB min
Maximální vstupní úroveň*	Sat.	90 dBμV avg**
	Terr.	100 dBμV avg (pasivní), 90 dBμV avg (aktivní)
Maximální výstupní úroveň*	Sat.	90 dBμV avg
	Terr.	81 dBμV avg (pasivní), 85 dBμV avg (aktivní)
Příkon	z každého přijímače	75 mA (18 V)
	ze zabudovaného zdroje	4.5 W (pasivní)+ LNB, 6.5 W (aktivní) + LNB
Napájení terr. předzesilovače		150 mA max (12 V DC)
Rozměry (d,š,v)		47.0 x 15.2 x 8.7 cm, (délka přívodní šňůry 130 cm)
Teplotní rozsah		-30 ~ +70 °C
Hmotnost		1.900 kg

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