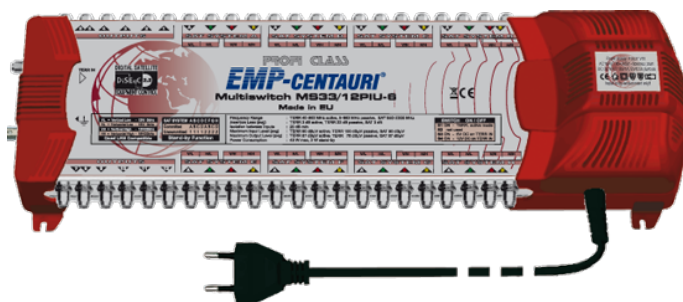


Charakteristika výrobku:

DiSEqC multipřepínač s integrovaným napájecím zdrojem, Quad LNB kompatibilní, přepínatelný aktivní/pasivní pozemní vstup

Stručný popis:

33in/12out samostatný multipřepínač pro distribuci pozemních a satelitních signálů z 8 satelitních pozic (32 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		13/18 V + 0/22 kHz, DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2
Průchozí útlum	Sat.	3 dB avg.
	Terr. aktivní	3 dB avg
	Terr. pasivní	22 dB avg
Izolace sat. vstupů		20 dB min
Maximální vstupní úroveň*	Sat.	90 dBμV avg
	Terr.	100 dBμV avg (pasivní), 90 dBμV avg (aktivní)
Maximální výstupní úroveň*	Sat.	87 dBμV avg
	Terr.	78 dBμV avg (pasivní), 87 dBμV avg (aktivní)
Příkon	z každého přijímače	45 mA (18 V)
	ze zabudovaného zdroje	2.1-8.5 W (pasivní) + LNB, 2.3-10 W (aktivní) + LNB
Napájení terr. předzesilovače		150 mA max
Rozměry (d,š,v)		47.0 x 15.2 x 8.7 cm, (délka přívodní šňůry 130 cm)
Teplotní rozsah		-30 ~ +60 °C
Hmotnost		1.890 kg

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