

MS5/5+8PCP-3 (P.145-A)

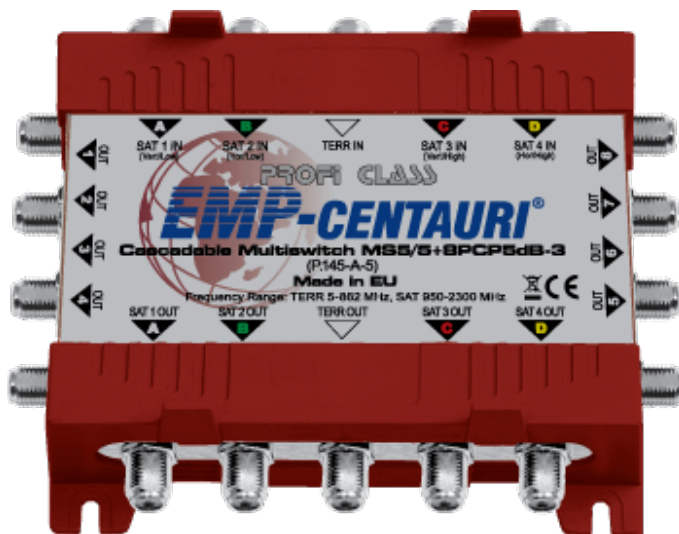
Charakteristika výrobku:

Kaskádovatelný multipřepínač, pasivní pozemní pásmo, 8 uživatelských výstupů

Stručný popis:

5in/5out+8 kaskádní multipřepínač pro distribuci pozemních a satelitních signálů z 1 satelitní pozice (4 polarizace) pro 8 účastníků.

Výrobek je nabízen ve 2 variantách s odlišným útlumem na účastnických výstupech, prosím věnujte pozornost správnému typovému označení.



Technické údaje:

Parametr	Podmínka	Hodnota
Kmitočtový rozsah	Sat. páteřní vedení	950-2300 MHz
	Terr. páteřní vedení	5-862 MHz,
	účastnické výstupy	5-2300 MHz,
Řízení		13/18 V + 0/22 kHz
Průchozí útlum - účastnické výstupy	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP5dB-3)	5 / 21 dB avg
	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP10dB-3)	10 / 24 dB avg
Průchozí útlum - páteřní výstupy	Sat.	2 dB avg
	Terr.	3 dB avg
Izolace sat. vstupů	na účastnických výstupech	25 dB min
	na páteřních výstupech	30 dB min
Maximální vstupní úroveň*	Sat. / Terr.	90 / 110 dBμV avg
Maximální úroveň na uživatelském výstupu*	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP5dB-3)	85 / 89 dBμV avg
	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP10dB-3)	80 / 86 dBμV avg
Příkon	z každého přijímače	50 mA (18V)
Rozměry (d,š,v)		13.5 x 10.4 x 4.1 cm
Teplotní rozsah		-30 ~ +70 °C
Hmotnost		0.320 kg

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