

# MS5/8EIP-8 (E.143-AP)

## Charakteristika výrobku:

Multipřepínač s integrovaným napájecím zdrojem, pasivní terr. vstup, Quad LNB kompatibilní

## Stručný popis:

5in/8out samostatný multipřepínač pro distribuci pozemních (pasivní průchod) a satelitních signálů z 1 satelitní pozice (4 polarizace) pro až 8 účastníků. Nízké provedení.



## Technické údaje:

Parametr	Podmínka	Hodnota
Kmitočtový rozsah	Sat. vstupy	950-2150 MHz
	Terr. vstup výstupy	5-862 MHz, 5-2150 MHz,
Řízení		13/18 V + 0/22 kHz
Průchozí útlum	Sat.	6 dB avg
	Terr.	15 dB avg.
Izolace sat. vstupů	mezi V/H polarizacemi	20 dB min.
	mezi dolním/horním pásmem	25 dB min.
Maximální vstupní úroveň*	Sat.	90 dBμV avg
	Terr.	100 dBμV avg,
Maximální výstupní úroveň*	Sat.	84 dBμV avg
	Terr.	85 dBμV avg
Příkon	z každého přijímače	40 mA
	ze zabudovaného zdroje	0.5 W + LNB
Rozměry (d,š,v)		26.0 x 11.4 x 5.3 cm, (délka přívodní šňůry 130 cm)
Teplovní rozsah		-25 ~ +60 °C
Hmotnost		0.700 kg

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