

A2/1+1ECT(U+U)-7

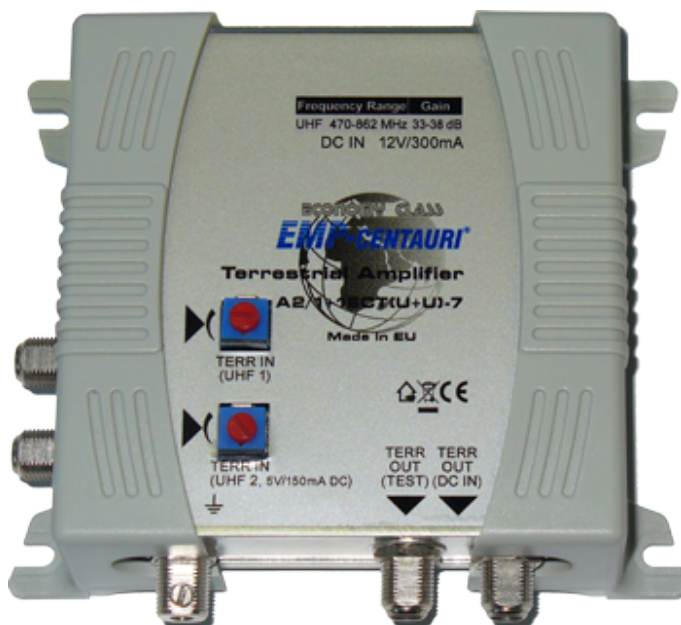
Charakteristika výrobku:

Vícepásmový pozemní zesilovač s vysokým ziskem, vstupy UHF+UHF, napájení po koaxiálním kabelu

Stručný popis:

2in/1out pozemní vícepásmový zesilovač, dálkově napájený přes výstupní koaxiální kabel.

2 oddělené vstupy pro pásma UHF, jeden z vstupů UHF poskytuje napájení pro anténní předzesilovač.



Technické údaje:

Parametr	Podmínka	Hodnota
Kmitočtový rozsah	UHF1, UHF2	470-862 MHz
Průchozí zisk	UHF	33-38 dB
Maximální vstupní úroveň*	UHF	77-72 dBμV**
Maximální výstupní úroveň*		110 dBμV
Příkon	z koaxiálního kabelu proud předzesilovače	140 mA (12V DC) + spotřeba anténního předzesilovače 150 mA max (5 V DC)
Rozměry (d,š,v)		12.3 x 10.8 x 4.7 cm
Teplotní rozsah		-25 ~ +60 °C
Hmotnost		0.290 kg

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