

Link do produktu: <https://antemon.pl/multiswteleves-5x5x08-euroswitch-bez-zasilacza-p-963.html>



Multisw.Televes 5x5x08 EUROSWITCH bez zasilacza

Cena brutto	440,00 zł
Cena netto	357,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1651
Kod producenta	719503
Kod EAN	8424450246719
Producent / Marka	Televes

Opis produktu

EuroSwitch 5 wejść - 8 wyjść

Cechy wyróżniające:

Bardzo kompaktowe wymiary i waga, nawet w modelach z dużą liczbą wyjść

Bardzo niskie straty przelotowe i w odgałęzieniu

Doskonała izolacja pomiędzy wejściami i wyjściami

Wyposażone w technologię TForce - naziemny poziom wyjściowy jest automatycznie dostosowywany (TERR. AMP. ACTIVE) do optymalnego poziomu

Przełącznik Low Gain (LG) / High Gain (HG) 10dB do tłumienia sygnału na wejściu satelitarnym dla każdej grupy 8 użytkowników

Wiele opcji zasilania: z zasilacza, z kaskady poprzez wejścia lub wyjścia satelitarne lub z odbiornika satelitarnego (RECEIVER POWER ACTIVE)

100% europejski design, jakość i produkcja

Ogólna charakterystyka

Wysokie ekranowanie (klasa A). Obudowa wykonana z odlewu (zamek)

Niskie zużycie prądu w standardowych warunkach.

Ponadto tryb ECO zmniejsza zużycie w miarę zmniejszania się liczby podłączonych użytkowników

Przełącznik do przełączania między trybami kaskadowym i końcowym

Szeroki zakres zasilania 12-18V, dzięki czemu są kompatybilne z większością istniejących systemów

Przejście zasilania między wszystkimi wejściami i kaskadami

Identyfikacja (kolory) na wejściu i wyjściu

Dane techniczne:

Liczba wejść 5

Liczba wyjść kaskadowych 5

Liczba wyjść użytkownika 8

Zakres częstotliwości TERR.MHz 88 ... 862

Zakres częstotliwości SAT.MHz 950 ... 2400

Poziom wejściowy TERR.dBμ V80 ... 110

Poziom wejściowy SAT.dBμ V65 ... 112

Straty przejścia TERR.dB < 2

Straty przejścia SAT.dB < 2
Straty odgałęzienia TERR. Aktywny dB 0 ... 4
Straty odgałęzienia TERR. Pasywny dB 32
Straty odgałęzienia SAT. HG dB 2 ... 7
Straty odgałęzienia SAT. LG dB 12 ... 14
Poziom wyjściowy 10Ch DVB-T dBμV 78
Izolacja H/V dB > 50
Izolacja użytkownika dB > 30
Napięcie zasilania Vdc 12 ... 18
Maks. prąd (PSU - TERR ACT.) mA 65
Maks. prąd (PSU - TERR PAS.) mA 5
Maks. prąd (STB) mA 85
Temperatura pracy °C -5 ... 45
Indeks ochronny 20

Polecamy:

[Zasilacz Televes 12V/800mA do multisw.](#)
