

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/zasilacz-antenowy-2x12v-spacetronek-spp-i1202-p-105319.html>



Zasilacz antenowy 2x12V Spacetronek SPP-I1202

Cena	34,24 zł
Numer katalogowy	SPP-I1202
Kod EAN	5902188043242

Opis produktu

Dwukanałowy Zasilacz Antenowy Spacetronek SPP-I1202

Wewnętrzny zasilacz antenowy z **1 wejściem** antenowym i **2 wyjściami** przeznaczony do domowych instalacji antenowych. Pozwoli na zasilanie oraz rozgałęzienie sygnału na 2 odbiorniki. Wbudowany stabilizowany zasilacz z najlepszych podzespołów, co gwarantuje wysoką jakość sygnału i brak zakłóceń. Napięcie wejściowe wynosi 230V/50Hz, a wyjściowe **12V/200mA/2.4VA**. Zasilacz pracuje w zakresie częstotliwościach **47-863 MHz**. Posiada złącza wejścia/wyjścia typu F "żeńskie" (gniazda). Możliwość montażu naściennego. Obudowa wykonana z najlepszej jakości materiału ABS, co sprawia, że **wytrzymała i odporna**.

Najważniejsze cechy wzmacniacza antenowego

Konstrukcja: Zasilacze te są małe, zbudowane z trwałych materiałów, odpowiednich, aby chronić wewnętrzne komponenty przed uszkodzeniami.

Wyjścia: Dwa wyjścia umożliwiają podłączenie dwóch różnych urządzeń lub kierowanie sygnału do dwóch różnych pomieszczeń. Dzięki temu możliwe jest, na przykład, zasilanie dwóch anten z jednego zasilacza.

Wskaźnik LED: Model posiada wskaźnik LED informujący o działaniu urządzenia.

Specyfikacja:

- Model: SPP-I1202
- Zakres częstotliwości: 47-862 MHz
- Wejścia antenowe: 1
- Wyjścia TV: 2
- Wejście: 230V/50Hz
- Wyjście: 12V/200mA/2.4VA
- Złącze wejście/wyjście: "F" żeńska