

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/wzmacniacz-antenowy-aws-1241-ams-p-4083.html>

WZMACNIACZ ANTENOWY AWS-1241 AMS

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 154,35 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | AWS-1241 |
| Kod EAN | 5902887073854 |

Opis produktu

Zakres częstotliwości: 87 MHz ... 790 MHz ; Liczba wejść/wyjść: 1 / 1 ; Wzmocnienie : 28 / 31 dB ;

AWS-1241 stosowany jest do rozprowadzania sygnału TV w domowych instalacjach antenowych

Wzmacniacz umożliwia zasilanie dodatkowych wzmacniaczy przez WEJŚCIE (zasilanie włączone zworą) Maksymalny prąd jaki może być pobierany przez dodatkowy wzmacniacz wynosi 100 mA

Wzmacniacz posiada również regulator wzmocnienia pozwalający na ustawienie optymalnego poziomu sygnału w instalacji antenowej

Wzmacniacz może być zasilany bezpośrednio z dołączonego zasilacza lub przez wyjście z zastosowaniem separatora

| | |
|-----------------------------------|--|
| Zakres częstotliwości: | 87 MHz ... 790 MHz |
| Liczba wejść/wyjść: | 1 / 1 |
| Impedancja wejściowa / wyjściowa: | 75 Ω |
| Typ złącz: | "F" |
| Wzmocnienie : | 28 / 31 dB ± 2 dB |
| Regulacja wzmocnienia: | 0 ... 10 dB ± 2 dB |
| Współczynnik szumów: | ≤ 4 dB |
| Maksymalny poziom wyjściowy: | 109 dBμV (2kTV) |
| IMA3 60dB: | 103 dBμV |
| IMA2 60dB: | 90 dBμV |
| Tłumienie niedopasowania: | ≥ 10 dB |
| Zasilanie przedwzmacniaczy: | |
| Wybrane cechy: | Wbudowany filtr przepustowy 87 ... 790 MHz |
| Temperatura pracy: | -25 °C ... 55 °C |

| | |
|--------------------|---|
| Zasilanie: | 12 V DC / 250 mA (zasilacz w komplecie) |
| Waga: | 0.3 kg |
| Wymiary: | 125 x 88 x 26 mm |
| Producent / Marka: | AMS |
| Gwarancja: | 3 lata |