

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/wzmacniacz-antenowy-aws-142m-ams-p-4073.html>

WZMACNIACZ ANTENOWY AWS-142M AMS

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 109,35 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | AWS-142M |
| Kod EAN | 5902887073830 |

Opis produktu

Zakres częstotliwości: 87 MHz ... 694 MHz ; Liczba wejść/wyjść: 1 / 2 ; Wzmocnienie : 17 / 20 dB ;

AWS-142M stosowany jest do rozprowadzania sygnału TV w domowych instalacjach antenowych

Wzmacniacz posiada automatyczny układ pozwalający na zasilanie dodatkowych wzmacniaczy przez WEJŚCIE. Maksymalny prąd jaki może być pobierany przez dodatkowy wzmacniacz wynosi 60 mA. Napięcie zostanie wyłączone jeżeli w antenie nie jest zastosowany wzmacniacz lub w instalacji jest zwarcie dla składowej stałej (dioda LED AUTO DC zgaśnie)

Wzmacniacz posiada również regulator wzmocnienia pozwalający na ustawienie optymalnego poziomu sygnału w instalacji antenowej. Regulacja działa z zachowaniem nachylenia charakterystyki wzmacniacza (kompensacja tłumienności kabla)

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

| | |
|-----------------------------------|---|
| Zakres częstotliwości: | 87 MHz ... 694 MHz |
| Liczba wejść/wyjść: | 1 / 2 |
| Impedancja wejściowa / wyjściowa: | 75 Ω |
| Typ złącz: | "F" |
| Wzmocnienie : | 17 / 20 dB ± 2 dB |
| Regulacja wzmocnienia: | 0 ... 10 dB ± 2 dB |
| Współczynnik szumów: | ≤ 4 dB |
| Maksymalny poziom wyjściowy: | 102 dBμV (2kTV) |
| IMA3 60dB: | 96 dBμV |
| IMA2 60dB: | 83 dBμV |
| Tłumienie niedopasowania: | ≥ 10 dB |
| Zasilanie przedwzmacniaczy: | |
| Wybrane cechy: | Wbudowany filtr przepustowy 87 ... 694 MHz Wbudowany filtr LTE |
| Temperatura pracy: | -25 °C ... 55 °C |

| | |
|--------------------|---|
| Zasilanie: | 12 V DC / 150 mA (zasilacz w komplecie) |
| Waga: | 0.09 kg |
| Wymiary: | 111 x 64 x 28 mm |
| Producent / Marka: | AMS |
| Gwarancja: | 3 lata |