
Dane aktualne na dzień: 27-04-2026 04:57

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/as60-2-kanalowy-wskaznik-pozimu-dzwieku-led60-segmentow-zestaw-do-samodzielnego-montazu-diy-p-14679.html>



AS60 2-kanalowy wskaźnik poziomu dźwięku LED 60 segmentów zestaw do samodzielnego montażu DIY

Czas wysyłki

24 godziny

Opis produktu

AS60 2-kanalowy wskaźnik poziomu dźwięku LED 60 segmentów zestaw do samodzielnego montażu DIY



Zestaw DIY dwukanałowego miernikaysterowania AS60 to zaawansowany quasi-szczytowy wskaźnik poziomy, wyposażony w aż 60 trójkolorowych segmentów LED (zielony, żółty, czerwony). Dzięki szybkiemu mikrokontrolerowi przetwarzającemu sygnał, urządzenie natychmiast i bez opóźnień reaguje na zmiany audio, przewyższając responsywnością tradycyjne wskaźniki mechaniczne VU. Moduł oferuje 5 trybów wyświetlania, wielostopniową regulację prędkości opadania i wzmocnienia, a jego pionowa akrylowa obudowa idealnie wkomponuje się w domowe systemy audio, zapewniając profesjonalne i dynamiczne wrażenia wizualne.



Kluczowa specyfikacja

- Model: AS60
- Liczba segmentów: 60 diod LED trójkolorowe: zielony, żółty, czerwony
- Napięcie wejściowe: DC **5 V**
- Obsługa kanałów: Stereo, możliwość ustawienia monitorowania kanału mono: Lewy L lub Prawy R
- Tryby wyświetlania: szczytowy, kolumnowy, lustrzany, usuwania wartości szczytowych, jednopunktowy
- Regulacja prędkości: 10-stopniowa
- Regulacja wzmocnienia: 7-stopniowa, 1-3 redukcja, 4 domyślne, 5-7 wzmocnienie
- Wymiary modułu (bez obudowy): 190 mm x 35 mm x 14 mm
- Wymiary modułu (z obudową): długość 196 mm x szerokość 40 mm x grubość 19,5 mm
- Wymiary wyświetlacza LED: 152 mm x 20 mm x 8 mm

Jest to zestaw do samodzielnego montażu - polutowania, składający się z płytki drukowanej, oraz kompletu elementów elektronicznych podzespołów. Efekt końcowy - działające urządzenie jest tylko tylko uzależniony od umiejętności osoby montującej i jego doświadczenia. W przypadku gdy urządzenie nie działa itp. nie ma możliwości zwrotu lub wymiany lutowanych elementów. Istnieje tylko możliwość odpłatnej

naprawy przez nasz serwis - jednak w przypadku niektórych tańszych zestawów do montażu koszt serwisu będzie przekraczał wartość samego zestawu.

