

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przedwzmacniacz-audio-selektor-wejsc-p-4077.html>



Przedwzmacniacz audio + selektor wejść

Cena brutto	220,00 zł
Cena netto	178,86 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-239
Producent	mini moduły

Opis produktu

Przedwzmacniacz audio + selektor wejść

Przedwzmacniacz audio zbudowany w oparciu o układ M62446 produkcji Mitsubishi - procesor dźwięku. Cały zestaw składa się z 4 elementów: głównej płytki z częścią analogową audio, wyświetlacza LCD, przełącznika obrotowego - funkcyjnego enkodera do umieszczenia na front panelu, oraz pilota zdalnego sterowania na podczerwień IR. Cyfrowe mikroprocesorowe sterowanie za pomocą enkodera lub pilota zdalnego sterowania.

dane techniczne:

- przedwzmacniacz audio z cyfrowym mikroprocesorowym sterowaniem
- selektor źródła sygnału dla toru audio
- zbudowany w oparciu o procesor dźwięku M62446
- zastosowano 3x Op-Amp NE5532
- wyświetlacz LCD 16 znaków x linie z podświetleniem
- pilot zdalnego sterowania
- złącza wejściowe dla sygnału audio RCA cinch
- 2 kanały wejściowe L i R stereo (lewy i prawy) + boczne (tylne) L i R (lewy i prawy)
- napięcie zasilania rekomendowane: AC 15V podwójne (wymagany transformator z podwójnym oczepem)
- regulacja wzmocnienia głośności: 0 do -95dB(z krokiem co 1dB)
- poziom szumów napięcia: 1,5μVrms
- do budowy zastosowano rezystory metalizowane ± 1%
- dobry współczynnik sygnału do szumów S/N
- wymiary płytki drukowanej bazowej: 102 x 60 x 35mm

funkcje sterowania:

- enkoder obrotowy (cyfrowy potencjometr): regulacja głośności, przełączanie kanałów
- pilot zdalnego sterowania IR: regulacja głośności, przełączanie kanałów, funkcja MUTE - szybkie wyciszenie, Power Standby - wyłączenie - przejście do stanu uśpienia