

WORK STUDIO-40A

Aktywny instalacyjny zespół głośnikowy

CECHY URZĄDZENIA

- Dwudrożny zespół głośnikowy z wbudowanym dwukanałowym wzmacniaczem
- Regulacja głośności oraz tonów niskich i wysokich na tylnej ścianie
- Wyjście do podłączenia drugiego, pasywnego zespołu głośnikowego
- Przełącznik trybu pracy mono / stereo
- 2 wejścia sygnału liniowego stereo
- Ekranowanie magnetyczne
- Dostarczane w komplecie: przewód zasilający i uchwyty montażowe

DANE TECHNICZNE

- Przetworniki:
6,5" stożkowy niskotonowy z mikową membraną i gumowym zawieszeniem;
1" jedwabna kopułka wysokotonowa
- Moc wyjściowa wbudowanego wzmacniacza: 2 x 20 W RMS
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 60 Hz – 16 kHz
- Impedancja: 8 Ohm
- Efektywność: 89 dB / 1 W / 1 m
- Wejścia liniowe: złącza: 2 x RCA, 1 x MiniJack 3,5 mm; czułość: 1 V
- Wyjście głośnikowe: terminal Euroblock, 2-pinowy
- Materiały: obudowa z tworzywa ABS; metalowa maskownica
- Kolor obudowy: czarny lub biały
- Zasilanie: prąd przemienny 115/230 V; 60/50 Hz
- Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 300 x 225 x 200 mm
- Waga: 6,2 kg
- Cena: *prosimy o kontakt – tel. 601 57 84 81*



STUDIO-40A to dwudrożny aktywny zespół głośnikowy, wyposażony w dwukanałowy wzmacniacz o mocy 2 x 20 W, umożliwiający podłączenie drugiego, pasywnego zespołu głośnikowego. Pozwala to na stworzenie stereofonicznego systemu audio, bez potrzeby stosowania dodatkowego wzmacniacza.

W zależności od potrzeb użytkownika i wymogów konkretnej aplikacji, **STUDIO-40A** może pracować w trybie stereo lub mono. Zespół posiada dwa wejścia sygnału liniowego stereo: jedno ze złączami RCA, przeznaczone do podłączenia stacjonarnych źródeł sygnału (odtwarzacz CD, tuner, mikser itd.) oraz jedno ze złączem MiniJack 3,5 mm, przeznaczone do podłączenia komputera lub przenośnych źródeł dźwięku.

STUDIO-40A wyposażono w regulację głośności oraz barwy dźwięku – osobną dla tonów niskich i wysokich.

Wyłączny dystrybutor w Polsce: JMPH POLSKA PIOTR HAS

81-532 GDYNIA, ul. Witolda 2, tel: 601 57 84 81, e-mail: piotr@jmph.pl, www.jmph.pl