

MICPAT-6

6-strefowy mikrofon przywoławczy

APart

DANE TECHNICZNE

- Typ: stołowy, aktywny wielostrefowy mikrofon przywoławczy
- Charakterystyka: kierunkowy, o niskim poziomie sprzężenia zwrotnego, elektretowa wkładka mikrofonowa
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 80 – 20.000 Hz
- Znamionowy poziom wyjściowy: 2 V;
zbalansowane wyjście liniowe
- Znamionowa impedancja wyjściowa: 50 Ohm
- Połączenia: magistrala, możliwe podłączenie wielu urządzeń połączonych równolegle
- Przywoływanie: 6 stref, wybierane indywidualnie lub wszystkie łącznie
- Kable połączeniowe: CAT5, ze złączem RJ45 (w komplecie), o długości 5 m / mikrofonowy zbalansowany (bez złączy): czarny = uziemienie; niebieski = „-”; brązowy = „+”
- Kolor: szary
- Waga (bez kabla): 0,55 kg
- Wymiary bazy: 115 x 162 x 60 mm
- Długość elastycznego uchwytu: 275 mm



APart Audio MICPAT-6 to wytrzymały, wysokiej jakości 6-strefowy mikrofon przywoławczy. Został zaprojektowany specjalnie do współpracy z 6-strefowym, 100-woltowym wzmacniaczem przywoławczym **MA246** tego samego producenta.

Możliwe jest równoległe podłączenie wielu mikrofonów **MICPAT-6** przy zastosowaniu opcjonalnego rozdzielacza sygnału **RJ45SPLIT**. Podłączenie do wzmacniacza **MA246** odbywa się za pomocą standardowego kabla typu CAT5 oraz osobnego, zbalansowanego kabla mikrofonowego. Maksymalna dopuszczalna długość kabla wynosi 100 metrów. Należy zwrócić uwagę, że mikrofon **MICPAT-6** nie jest kompatybilny ze standardami sieciowymi i nie może być podłączany do komputera.

W systemie złożonym z więcej niż jednego mikrofonu, **MICPAT-6** wykrywa automatycznie nadawanie komunikatu przywoławczego przez inny mikrofon, co sygnalizuje świecąca na pomarańczowo dioda LED. Po zakończeniu komunikatu dioda z powrotem świeci na zielono.

Aby nadać komunikat przywoławczy, należy wybrać pożądaną strefę, naciskając klawisze oznaczone numerami od 1 do 6. Wybrane klawisze świecą się na czerwono, wskazując do których stref zostanie przestany komunikat. Możliwe jest także jednoczesne wybranie wszystkich stref za pomocą przycisku „ALL”. Przesyłanie komunikatu rozpoczyna się po naciśnięciu klawisza „CALL”.

Ponieważ klawisze wyboru stref oraz klawisz „ALL” są typu zapadkowego, można je pozostawić trwale wciśnięte, wybierając najczęściej używane strefy. Klawisz „CALL” jest przyciskiem samopowracającym, dlatego w czasie nadawania komunikatu przywoławczego musi być cały czas przytrzymywany przez użytkownika. Dioda sygnalizacyjna świeci się w tym czasie na pomarańczowo, a wszystkie pozostałe, podłączone równoległe mikrofony są czasowo niedostępne (zajęte).

Nie ma już potrzeby żmudnego wybierania odpowiednich akcesoriów – **MICPAT-6** to najlepsze rozwiązanie typu „plug and play” dla wszystkich użytkowników wzmacniaczy **MA246**. Uwalnia instalatorów od poszukiwania właściwych rozwiązań dla złożonych systemów przywoławczych.