

MICPAT-4

Mikrofon przywoławczy

APart



DANE TECHNICZNE

- Typ: aktywny wielostrefowy mikrofon przywoławczy, do ustawienia na stole
- Charakterystyka: kierunkowy, o niskim poziomie sprzężenia zwrotnego, dynamiczna wkładka mikrofonowa
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 80 – 20.000 Hz
- Znamionowy poziom wyjściowy: 2 V; zbalansowane wyjście liniowe
- Połączenia: magistrala, możliwe podłączenie wielu urządzeń połączonych równolegle
- Przywoływanie: 4 strefy, wybierane indywidualnie lub wszystkie łącznie
- Kabel: typu CAT5, ze złączem RJ45, o długości 5 m (w komplecie)
- Kolor: szary
- Waga (bez kabla): 0,55 kg
- Wymiary bazy: 115 x 162 x 60 mm
- Długość elastycznego uchwytu: 275 mm

APart Audio MICPAT-4 to solidny aktywny wielostrefowy mikrofon przywoławczy. Wysokiej jakości, dynamiczna wkładka mikrofonowa o kierunkowej charakterystyce zamocowana jest na elastycznym, wygiętym uchwycie. Konstrukcja wkładki mikrofonowej zapewnia drastyczną redukcję zjawiska sprzężenia zwrotnego. Za pomocą **MICPAT-4** można nadawać komunikaty przywoławcze do maksymalnie czterech stref nagłośnieniowych jednocześnie. Mikrofon ten został zaprojektowany specjalnie do współpracy z wielostrefowym przedwzmacniaczem **ZONE4** oraz przyszłymi modelami **APart Audio**. Można podłączyć równolegle więcej wielostrefowych mikrofonów **MICPAT-4**, używając opcjonalnego rozdzielacza sygnału **RJ45SPLIT**.

Obsługa tego mikrofonu jest bardzo prosta: wyboru pożądanej strefy nagłośnieniowej dokonuje się naciskając przyciski od 1 do 4 na obudowie bazy. Można też wybrać wszystkie strefy za pomocą przycisku „all”. Funkcję przywoływania uruchamia się przyciskiem samopowracającym „naciśnij i mów”. Wszystkie pozostałe przyciski są typu blokującego. W czasie nadawania komunikatów przywoławczych dioda LED świeci się na pomarańczowo, zaś pozostałe mikrofony połączone równolegle są czasowo niedostępne (zajęte).

W zestawie złożonym z wielu mikrofonów **MICPAT-4** automatycznie wykrywa nadawanie komunikatu przywoławczego przez inny mikrofon, co sygnalizuje świecąca na pomarańczowo dioda LED. Po zakończeniu nadawania komunikatu dioda zaczyna świecić się na zielono.

Połączenie z przedwzmacniaczem **ZONE4** i przyszłymi modelami przedwzmacniaczy **APart Audio** zapewnia standardowy kabel typu CAT5. Maksymalna dopuszczalna długość kabla wynosi 100 metrów. Należy zwrócić uwagę, że mikrofon **MICPAT-4** nie jest kompatybilny ze standardami sieciowymi i nie może być podłączany do komputera.

Połączenie w zestaw mikrofonu **MICPAT-4** i przedwzmacniacza **ZONE4** odbywa się na zasadzie prostej instalacji typu „plug and play”, a jego użytkowanie jest komfortowe i intuicyjne. Tak jak wszystkie produkty **APart Audio**, urządzenia te zaprojektowano ze szczególnym naciskiem na łatwość instalacji.