

PA-CONF

Terminal mikrofonowy dla prowadzącego konferencje

APart

DANE TECHNICZNE

- Typ: mikrofon pojemnościowy
- Charakterystyka: jednokierunkowy, kardoidalny
- Wejście bazy: gniazdo typu Jack 6,3 mm (1 – sygnał, 2 – zasilanie, 3 - uziemienie)
- Wejście mikrofonu: gniazdo typu XLR3
- Wyjście: typu Jack 6,3 mm (1 – sygnał, 2 – zasilanie, 3 – uziemienie)
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 150 Hz – 16 kHz (-3 dB)
- Czułość: - 68 dB
- Wbudowany ogranicznik
- Diodowy pierścień sygnalizujący aktywność mikrofonu
- Przewód mikrofonu: o długości 2 m z wtykiem typu Jack 6,3 mm
- Wymiary bazy: 40 x 128 x 154 mm
- Długość ramienia mikrofonu: 470 mm
- Waga (baza+mikrofon): 1,5 kg



APart Audio **PA-CONF** to wysokiej jakości terminal mikrofonowy dla prowadzącego konferencje, który może być stosowany w kombinacji z systemem konferencyjnym APart Audio **PA-CONF**. Terminal charakteryzuje się solidnym i zarazem dyskretnym designem. Baza terminalu wyposażona jest w przyciski „mowa” oraz „priorytet”. Naciśnięcie przycisku „mowa” aktywuje mikrofon, co sygnalizuje czerwona dioda na obudowie bazy oraz diodowy pierścień na szczycie ramienia mikrofonu. Naciśnięcie przycisku „priorytet” wycisza mikrofony wszystkich pozostałych uczestników konferencji podłączone szeregowo za terminalem **PA-CONF**. Po kilku sekundach od zwolnienia przycisku „priorytet” terminale uczestników konferencji (**PA-CONF**) mogą być ponownie aktywowane za pomocą swoich przycisków „mowa”. Wbudowany ogranicznik poprawia zrozumiałość wypowiedzanych słów i zwiększa komfort odsłuchu dzięki zmniejszeniu rozpiętości poziomów sygnału pomiędzy ciszą a najgłośniejszymi fragmentami przekazywanej mowy.

Baza terminalu jest wyposażona w 3-pinowe gniazdo wejściowe typu XLR do podłączenia mikrofonu. Oprócz tego baza posiada także stereofoniczne wejście i wyjście z gniazdami typu Jack 6,3 mm. Poszczególne terminale uczestników konferencji mogą być połączone szeregowo, dzięki czemu dołączanie kolejnych terminali jest bardzo łatwe (terminal jest dostarczany w komplecie z 2-metrowym przewodem połączeniowym).

Mikrofon zawiera wysokiej jakości pojemnościową wkładkę mikrofonową produkcji japońskiej, o jednokierunkowej, kardoidalnej charakterystyce. Dzięki temu praktycznie nie występują problemy ze sprzężeniem zwrotnym. Ramię mikrofonu jest solidną, elegancką i smukłą konstrukcją z elastycznymi segmentami w dolnej i górnej części. Czerwony diodowy pierścień na szczycie ramienia mikrofonu sygnalizuje jego aktywację.

Wszystkie opisane cechy terminala **PA-CONF** powodują, że wraz z unikalnym systemem konferencyjnym **PA-CONF**, tworzą bardzo atrakcyjny, wszechstronny zestaw, przeznaczony do użytkowania w ruchomych instalacjach, salach spotkań i salach szkoleniowych (zastępujący tradycyjny 10-kanalowy mikser mikrofonowy), niewielkich systemach konferencyjnych i innych. Instalowanie tego zestawu zabiera niewiele czasu i jest bardzo łatwe, nawet dla osób bez przygotowania technicznego.