

# PA-CONFDI

## Konferencyjny terminal mikrofonowy

APart

### DANE TECHNICZNE

- Typ: Stołowy mikrofon pojemnościowy
- Charakterystyka: jednokierunkowy, kardioidalny
- Wejście bazy: gniazdo typu Jack 6,3 mm (1 – sygnał, 2 – zasilanie, 3 - uziemienie)
- Wejście mikrofonu: 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
- Wymiary bazy: 62 x 142 x 125 mm
- Długość ramienia mikrofonu: 470 mm
- Waga (baza+mikrofon): 0,75 kg



APart Audio **PA-CONFDI** to wysokiej jakości instalacyjny konferencyjny terminal mikrofonowy, który może być stosowany w kombinacji z systemem mikrofonowym APart Audio **PA-CONF**. Terminal konferencyjny to solidna, dyskretna konstrukcja. Baza terminalu wyposażona jest w przycisk „mowa”, którego naciśnięcie aktywuje mikrofon, co sygnalizuje czerwoną diodą na panelu bazy. Wbudowany ogranicznik poprawia zrozumiałość wypowiedzanych słów i zwiększa komfort słuchania dzięki zmniejszeniu rozpiętości poziomów sygnału pomiędzy ciszą a najgłośniejszymi fragmentami przekazywanej mowy.

Baza wyposażona jest w 3-pinowe złącze wejściowe typu XLR do podłączenia mikrofonu. Oprócz tego każda baza ma także stereofoniczne wejście i wyjście z gniazdami typu Jack 6,3 mm. Poszczególne terminale w systemie mogą być połączone szeregowo. W ten sposób dołączanie kolejnych terminali jest bardzo proste (terminal jest dostarczany w komplecie z 2-metrowym przewodem połączeniowym).

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

Wszystkie opisane cechy terminali **PA-CONFDI** powodują, że wraz z unikalnym systemem mikrofonowym **PA-CONF**, tworzą bardzo konkurencyjny, wszechstronny zestaw, przeznaczony do użytkowania w salach spotkań i salach szkoleniowych (który może przy tym zastąpić standardowy 10-kanalowy mikser mikrofonowy), niewielkich systemach konferencyjnych i innych. Przeznaczona do zabudowy baza terminala jest po zainstalowaniu praktycznie niewidoczna i zabiera bardzo mało miejsca, a jej montaż jest ponadto bardzo łatwy.