

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/audix-adx40-mikrofon-instalacyjny-choralny-dla-choru-miniaturowy-p-2479.html>



AUDIX ADX40 Mikrofon instalacyjny chóralny / dla chóru miniaturowy

Cena	1 200,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	AU-ADX40
Producent	Audix

Opis produktu

AUDIX ADX40 Mikrofon instalacyjny chóralny / dla chóru miniaturowy

Audix ADX40 to miniaturowy mikrofon wiszący do mikrofonowania chóru, grupy woklanej czy grupy teatralnej.

Zestaw zawiera kabel 30 stóp, złącze mini-XLRf oraz uchwyt do powieszenia.

Adapter phantom APS910 w zestawie . Wymaga zasilania phantom 9 - 52 V. Kolor czarny.

Instrumentalny mikrofon pojemnościowy **Audix ADX-40**

ADX40 jest zminiaturyzowanym mikrofonem pojemnościowym przeznaczonym do nagłaśniania grup wokalnych, chórów, orkiestr, występów teatralnych itp. Znany z przejrzystej reprodukcji dźwięku, odporności na sprzężenia oraz łatwości w obsłudze. Poza tym ADX40 umożliwia przechwytywanie i przetwarzanie dźwięku z dogodnej dla użytkownika odległości.

Kardioidalna charakterystyka ADX40 pozwala mikrofonowi izolować docelowe źródło dźwięku od hałasów dobiegających z otoczenia. ADX40 jest dostępny również w wersji hiperkardioidalnej (model: ADX40-HC) umożliwiającej jeszcze większą izolację. Z szerokim zakresem częstotliwości (40 Hz - 20 kHz), ADX40 zapewnia naturalne brzmienie z wyjątkowo dobrym przenoszeniem transjentów.

ADX40 zaopatrzone jest w długi **10 metrowy kabel** oraz Adapter phantom APS910 w zestawie.

Możliwe zastosowania:

- Overhead dla chórów, grup wokalnych
- Orkiestry
- Szkolne przedstawienia, produkcje teatralne

WERSJE:

- ADX40 - kardioida w kolorze czarnym
- ADX40W - kardioida w kolorze białym
- ADX40HC - Hiperkardioida w kolorze czarnym
- ADX40WHC - Hiperkardioida w kolorze białym

Specyfikacja:

- Typ: mikrofon pojemnościowy (pre-spolaryzowany), zawieszany

- Charakterystyka kierunkowa: do wyboru: kardioida, superkardioida, dookólna
- Zakres częstotliwości: 40Hz - 20kHz (kardioida/superkardioida), 20Hz - 18kHz (dookólna)
- Oporność: 250 ohm
- Czułość: 5 mV / Pa @ 1k
- Szumy własne: 29dB
- Odstęp sygnał/szum: 65dB
- Max SPL: 130dB
- Zasilanie: 9 - 52 V Phantom
- Wykończenie: Mosiądz
- Waga: 110g (bez kabla)
- Adapter phantom APS910 w zestawie