

Mikrofon gęsia szyja 80cm



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

MIK0022

Kod EAN:

5901436742708

Opis

Mikrofon gęsia szyja 80 cm

Mikrofon gęsia szyja 80 cm to profesjonalny mikrofon pojemnościowy, idealny do zastosowań w salach konferencyjnych, wykładowych, miejscach kultu czy na mównicach. Dzięki swojej elastycznej konstrukcji typu „gęsia szyja”, mikrofon ten zapewnia wygodę użytkowania i precyzyjne ustawienie w dowolnym kierunku, co umożliwia optymalne zbieranie dźwięku.



Precyzyjna charakterystyka kardoidalna

Mikrofon posiada charakterystykę kardoidalną, która efektywnie redukuje szумы z otoczenia i skupia się na dźwiękach dochodzących z przodu, co jest idealne do nagrywania mowy i śpiewu w hataśliwych środowiskach. Ta funkcja zapewnia czyste i wyraźne przetwarzanie dźwięku, minimalizując zakłócenia z boku i z tyłu.

Wysoka czułość i szerokie pasmo przenoszenia

Dzięki czułości na poziomie $-42 \text{ dB} \pm 2$ oraz pasmu przenoszenia od 60 do 1250 Hz, mikrofon gęsia szyja doskonale wychwytuje niuanse dźwięku w zakresie średnich częstotliwości, co sprawia, że jest idealny do zastosowań mówionych. Impedancja wyjściowa wynosząca 2200 Ohm pozwala na kompatybilność z szeroką gamą urządzeń nagłaśniających i rejestrujących.



Elastyczna konstrukcja i długi przewód

Mikrofon o wysokości 80 cm z elastycznym ramieniem typu „gęsia szyja” umożliwia precyzyjne ustawienie pozycji, co pozwala na wygodne korzystanie zarówno przez siedzących, jak i stojących użytkowników. Długość przewodu wynosząca 8 metrów zapewnia dużą swobodę ruchu i elastyczność instalacji, co jest szczególnie przydatne w dużych salach i przestrzeniach.

Zasilanie i wygoda użytkowania

Mikrofon zasilany jest dwoma bateriami DC 1,5 V, co umożliwia jego przenośne użycie bez konieczności podłączenia do zewnętrznego źródła zasilania. To wygodne rozwiązanie dla miejsc, gdzie stałe zasilanie może być ograniczone.



Opis techniczny

Typ: gęsia szyja
Mikrofon pojemnościowy
Charakterystyka kardoidalna
Pasma przenoszenia: 60 - 1250 Hz
Czułość: -42 dB \pm 2
Impedancja wyjściowa: 2200 Ohm
Zasilanie: 2x DC 1,5 V
Wysokość: 80 cm
Długość przewodu 8 metrów

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-S-1

Dane logistyczne	
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.7 Kg	1 Kg	20.5 cm x 65 cm x 8 cm
kart.	10 szt.	13.5 Kg	14.5 Kg	42.5 cm x 68 cm x 40 cm