

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/shure-beta-87a-mikrofon-pojemnosciowy-wokalowy-p-2277.html>

## SHURE BETA 87A Mikrofon pojemnościowy / wokalowy



Cena	<b>1 500,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>S-BETA87A</b>
Producent	<b>Shure</b>

### Opis produktu

#### Shure BETA 87A Mikrofon pojemnościowy / wokalowy

#### DO CZEGO NAJLEPIEJ UŻYĆ MIKROFONU BETA 87A?

Shure Beta 87A to najwyższej jakości ręczny pojemnościowy mikrofon wokalowy o charakterystyce superkardioidalnej, który posiada niezwykle wyrównaną charakterystykę częstotliwościową oraz możliwość pracy z wysokimi poziomami ciśnienia akustycznego. Jest on idealnym wyborem dla wokalistów oraz osób śpiewających w chórkach, zarówno na scenie, jak również w studiu nagrań.

#### JAKĄ CHARAKTERYSTYKĘ MA BETA 87A?

Beta 87A posiada kontrolowane podcięcie niskich częstotliwości, które kompensuje efekt zbliżeniowy i zapobiega powstawaniu efektu dudnienia, który często pojawia się przy bardzo bliskim omikrofonowaniu źródła dźwięku. Specjalnie ukształtowana charakterystyka częstotliwościowa z lekkim wzmocnieniem pasm prezencji powoduje rozjaśnienie górnego środka i ułatwia wokaliście przebić się w miksie sygnałów. Spójna superkardioidalna charakterystyka kierunkowości zapewnia maksymalną izolację od innych wokalistów oraz instrumentów, a jednocześnie daje minimalną zmianę brzmienia przy ustawieniu mikrofonu pod kątem względem źródła dźwięku.

#### Właściwości:

- Wyrównana charakterystyka częstotliwościowa z podkreśleniem pasma prezencji
- Bardzo spójna superkardioidalna charakterystyka kierunkowości, która zapewnia wysoki poziom czułości przed pojawieniem się sprzężeń zwrotnych
- Elektroniczne podcięcie niskich częstotliwości kompensujące efekt zbliżeniowy
- Szeroki zakres dynamiki (117 dB) oraz niski poziom zniekształceń
- Bardzo mała podatność na zakłócenia radiowe oraz elektromagnetyczne
- Zaawansowany system antywstrząsowy wkładki mikrofonowej skutecznie pochłania drgania mechaniczne i zmniejsza zakłócenia wynikające z operowania mikrofonem
- Wbudowany filtr pop zmniejsza poziom szumów powodowanych przez podmuchy wiatru oraz oddech
- Legendarna jakość i użyteczność Shure

#### Specyfikacja:

- **Typ przetwornika :** Pojemnościowe
- **Wykres kierunkowości:** Superkardioida
- **Pasma przenoszenia:** 50 Hz - 20 kHz
- **Czułość (1 kHz):** -52,5 dBV/Pa / 2,37 mV/Pa
- **Równoważny szum własny:** 23,5 dB(A)
- **Ciśnienie akustyczne:** 140,5 dB
- **Waga:** 207 g