

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/mikrofon-hse-70a-sk-naglowny-p-29720.html>

Mikrofon HSE-70A/SK nagłowny

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 295,09 zł |
| Cena netto | 1 052,92 zł |
| Numer katalogowy | 32952 |
| Kod producenta | HSE-70A/SK |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Seria mikrofonów nagłownych o uniwersalnym przeznaczeniu, wersja w kolorze skóry.

Kompatybilne z nadajnikami kieszonkowymi MONACOR oraz JTS. Możliwość współpracy z nadajnikami innych producentów przy użyciu dodatkowych przejściówek (wyposaż. dodatk.).

Miniaturowy mikrofon nagłowny

Bardzo lekki, o charakterystyce dookólnej.

Nowoczesny kształt, najnowsza technologia oraz świetne brzmienie! Model ten ma uniwersalne zastosowanie, zapewnia świetną słyszalność oraz dokładny dźwięk. Wyprodukowana w Europie, wysokiej jakości wkładka typu back electret o charakterystyce dookólnej zapewnia optymalny dźwięk oraz świetne brzmienie wysokich tonów. Mikrofon gwarantuje wysoką jakość dźwięku nawet przy niedokładnym ustawieniu. Innowacyjna budowa uchwyty nagłownego ze wspornikiem umożliwia stabilne zamocowanie mikrofonu oraz wygodę podczas noszenia. HSE-70A/SK stanowi wygodniejsze rozwiązanie niż tradycyjne mikrofony nagłowne, jego budowa umożliwia jednoczesne użycie słuchawek bez uczucia dyskomfortu.

Możliwość połączenia z bezprzewodowymi zestawami transmisyjnymi innych producentów, za pomocą dołączonych przejściówek.

- Szerokie pasmo przenoszenia
- Bardzo wygodny w noszeniu
- Stabilne zamocowanie
-

Pierścień ochronny wkładki (chroni przed wilgocią)

•

Odłączany kabel połączeniowy z zabezpieczeniem przed wilgocią i wtykiem 2.5mm stereo (wymienny kabel: HSE-70C)

•

Dzięki dołączonym przejściówkom kompatybilny z nadajnikami kieszonkowymi TXS-...HSE (3-pinowe złącze mini XLR) oraz JTS (4-pinowe złącze mini XLR)

•

Wymagane zasilanie z nadajnika TXS lub przez adaptory EMA-1 lub EMA-300P

•

W komplecie wiatrochron oraz torba

| | |
|---------------------------|--|
| Typ urządzenia | mikrofon nagłówny |
| Metoda transmisji | przewodowa |
| Charakterystyka | dookólna |
| System | back electret |
| Pasma przenoszenia | 20-20 000 Hz |
| Impedancja nominalna | 2 k Ω |
| Czułość | 5.6 mV/Pa |
| Stosunek S/N | > 65 dB |
| Max poziom dźwięku | 140 dB |
| Zasilanie | 0.8-5V DC |
| Dopuszcz. temp. otoczenia | 0-40 °C |
| Waga | 6 g |
| Połączenie, mikrofon | wtyk 2.5mm stereo 2 adaptory połączeniowe |



Wymiary opakowania (S x W x D) 0.11 x 0.045 x 0.22 m

Waga brutto 0.248 kg

Waga netto 0.184 kg