
Dane aktualne na dzień: 12-04-2025 04:53

Link do produktu: <https://www.soundpol.pl/193-dwukanalowy-zestaw-z-dwoma-naglownymi-mikrofonami-bezprzewodowymi-vhf-p-3958.html>



1.9.3 Dwukanałowy zestaw z dwoma nagłownymi mikrofonami bezprzewodowymi VHF

Cena **349,00 zł**

Numer katalogowy **stwm 712 h**

Opis produktu

Dwukanałowy zestaw z dwoma nagłownymi mikrofonami bezprzewodowymi VHF

2-kanalowy zestaw mikrofonowy STWM712H

- Baza plus dwa mikrofony naglowne z transmitterami

STMW712H to praktyczne rozwiązanie dla wszystkich performerów: aktorów, wokalistów, tancerzy, szkoleniowców itp. Bezprzewodowe mikrofony naglowne zapewniają większą swobodę działania. Dzięki nim, każdy występ, niezależnie od rodzaju, może stać się bardziej profesjonalny. Występujący nie musi już trzymać mikrofonu w ręce, co sprawi, że będzie mógł nabrać większej naturalności i swobody. Małe rozmiary oraz prosty montaż sprawiają, że STWM712H jest intuicyjny w obsłudze. Każdemu, komu marzy się profesjonalny występ, przyda się zestaw bezprzewodowych mikrofonów naglownych. Dlatego warto wypróbować STWM712H.

CHARAKTERYSTYKA:

- bezprzewodowy zestaw mikrofonów VHF
- składany i łatwy w transporcie
- antenki ułatwiające odbiór sygnału
- regulacja głośności każdego kanału w stacji odbiorczej
- przełącznik ON/OFF w mikroporcie oraz wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii
- klipsy do zawieszenia mikroportów na pasku, spodniach itp.
- baterie: AA
- wejście audio w stacji: Jack 6,3 mm oraz XLR

ZESTAW ZAWIERA:

- dwa mikrofony naglowne
- dwa mikroporty
- stacja odbiorcza
- 4 baterie AA
- kabel Jack - Jack
- zasilacz do stacji odbiorczej
- instrukcja obsługi

SPECYFIKACJA:

- częstotliwość pracy: 200.175 MHz / 201.400 MHz
- zakres dynamiki: >100dB

-
- pasmo przenoszenia: 40Hz - 20kHz
 - stabilność częstotliwości: <0,005%
 - czułość: 60dB poziom 12 dBu
 - THD: <0,5%
 - stosunek sygnału do szumu: >100dB
 - odchylenie: 15kHz
 - poziom zakłóceń: >45dB fali nośnej
 - wymiary stacji: 126 x 180 x 42mm
 - wymiary mikroportu: 101 x 64 x 30mm
 - wymiary opakowania: 330 x 280 x 60 mm
 - waga zestawu: ok. 1 kg