



# Headmic 4

## Mikrofon nagłowny

### WŁAŚCIWOŚCI

- System modułowy – przewód, klipsy oraz owiewki można łatwo wymienić.  
Headmic 4 jest dostarczany z przewodami z wtykiem 3,5 mm oraz złączem 3-pinowym.
- Wyjątkowa jakość dźwięku i znakomita odporność na sprzężenia zwrotne.
- Elegancki i dyskretny wygląd.
- Ekstremalnie lekka i równocześnie wytrzymała metalowa rama nośna.
- Indywidualne dopasowanie do głów różnej wielkości.
- Odporny na skręcanie wysięgnik mikrofonu ( $\varnothing$  1,1 mm) może być zamontowany z lewej lub prawej strony.
- Pokrowiec zapewniający wygodny transport i przechowywanie.
- Dostępny w kolorze beżowym, czarnym i srebrnym.

Headmic 4 to wysokiej jakości nagłowny mikrofon pojemnościowy o trwałej polaryzacji z kardoidalną charakterystyką kierunkowości, który został zaprojektowany do profesjonalnych zastosowań. Regulowany pałąk wokółszyjny jest praktycznie niewidoczny i komfortowy w noszeniu. Ten ultralekki (7 gramów) i równocześnie bardzo wytrzymały mikrofon nagłowny posiada kardoidalną kapsułę mikrofonową KE 4 i jest dostarczany z dwoma opcjonalnymi złączami (3,5 mm i 3-pinowe). Ten model jest dostępny w trzech wariantach kolorystycznych (beżowy, czarny i srebrny). Headmic 4 jest kompatybilny ze wszystkimi nadajnikami bódypack firmy Sennheiser.

### ZAKRES DOSTAWY

- Headmic 4
- Przewód połączeniowy z wtykiem jack 3,5 mm lub złączem 3-pinowym
- Owiewka MXW 44
- Pokrowiec
- Przewodnik szybkiego startu
- Instrukcje bezpieczeństwa

### WARIANTY PRODUKTU

<b>HEADMIC 4 BE, EW</b> - beżowy	Nr katalogowy 509494
<b>HEADMIC 4 BK, EW</b> - czarny	Nr katalogowy 509495
<b>HEADMIC 4 SB, EW</b> - srebrny	Nr katalogowy 509496
<b>HEADMIC 4 BE, 3-PIN</b> - beżowy	Nr katalogowy 509497
<b>HEADMIC 4 BK, 3-PIN</b> - czarny	Nr katalogowy 509498
<b>HEADMIC 4 SB, 3-PIN</b> - srebrny	Nr katalogowy 509499

### AKCESORIA

<b>MZW 44 BE</b> - beżowy	Nr katalogowy 700057
<b>MZW 44 BK</b> - czarny	Nr katalogowy 700060
<b>CLIPSET HEADMIC BOOM</b>	Nr katalogowy 509488



### DANE TECHNICZNE

Charakterystyka częstotliwościowa	20 do 20000 Hz $\pm$ 2,5 dB
Charakterystyka kierunkowości	kardoidalna
Impedancja nominalna	1,2 k $\Omega$
Minimalna impedancja zamknięcia obwodu	4,7 k $\Omega$
Czułość	8 mV/Pa $\pm$ 2,5 dB
Średnica kapsuły mikrofonowej	4,7 mm
Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego	143 dB
Równoważny poziom szumów	30 dB(A)
Natężenie dostarczanego prądu	około 240 $\mu$ A
Napięcie zasilania	4,5 V do 15 V
Zakres temperatury	Pracy: -10°C do 50°C (14°F do 122°F)
	Przechowywania: -20°C do 70°C (-4°F do 158°F)
Względna wilgotność powietrza	Maks. 90%
Długość przewodu	1,6 m
Średnica wysięgnika	1,1 mm
Złącze	wtyk jack 3,5 mm lub złącze 3-pinowe
Masa (bez przewodu)	około 7 g

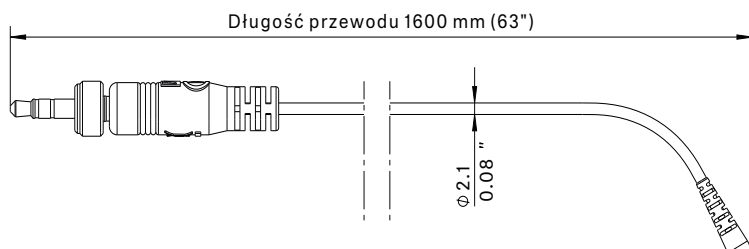


# Headmic 4

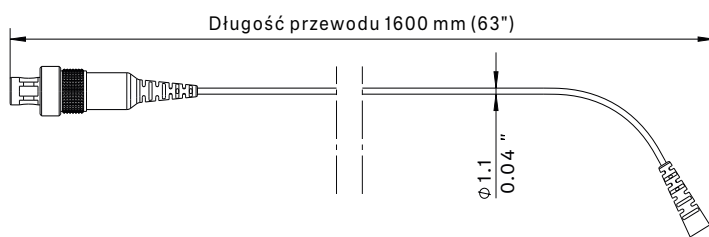
## Mikrofon nagłówny

### WYMIARY

Przewód z dokręcanym wtykiem typu jack 3,5 mm



Przewód ze specjalnym złączem 3-pinowym



Owiewka

