



Słuchawki douszne

RF-IEH

Słuchawki douszne są kompatybilne z przenośnym odbiornikiem częstotliwości radiowych. Posiadają standardowe gniazdo audio 3,5 mm i przewód o długości 1 m.

Dane fizyczne

Wymiary	Przewód Długość – 1050mm Średnica – 1mm Słuchawki Wysokość – 30mm Głębokość – 15mm Szerokość - 18mm
Waga	10.5g
Wykończenie	Kolor czarny

Dane techniczne

Jack	3.5mm (3 styki)
Moc znamionowa	2mW
Impedancja	32Ω
Maksymalna moc wejściowa	8mW
Wyjściowy poziom ciśnienia akustycznego	100 ± 5dB SPL (0dB=20 μPa) przy 1KHz z Vrms na wejściu = 178 mV
Pasma przenoszenia	10 ~ 10,000 Hz

Zastosowanie

Do użytku w każdej sytuacji, w której systemy częstotliwości radiowych zapewniają słuchaczom czysty dźwięk:

- Konferencje
- Kina i teatry
- Sądy
- Sale wykładowe, szkoły i uniwersytety
- Miejsca kultu
- Muzea
- Miejsca historyczne
- Sale spotań

