

HME 26

Zestawy słuchawkowo-mikrofonowe awiacyjne | komunikacyjne

Opis

HME 26 jest zestawem słuchawkowo-mikrofonowym z mikrofonem pojemnościowym do zastosowań studyjnych. Do wyboru są warianty z mikrofonem dookólnym oraz kardioidalnym. Słuchawki, dzięki poduszkom pokrytym miękką skórą, zapewniają komfort i bardzo dobre tłumienie hałasu otoczenia. Wysokiej jakości mikrofon pojemnościowy bardzo wiernie przetwarza głos. Mikrofon wyposażony jest w wyłącznik aktywowany przy odchyleniu ramienia mikrofonowego do góry. Dla ochrony słuchu, słuchawki wyposażone są w odłączany układ ActiveGard, ograniczający do 105 dB SPL maksymalny poziom ciśnienia akustycznego.



Cechy

- Wysoki komfort i bardzo dobre tłumienie hałasu otoczenia
- Odchylana słuchawka dla jedno-usznego odsłuchu
- Wysokiej klasy mikrofon pojemnościowy
- Optymalne pozycjonowanie mikrofonu dzięki giętkiemu ramieniu mikrofonowemu
- Łatwo wymienny (złącze), jednostronnie wyprowadzony kabel
- Wyłączenie mikrofonu przy odchyleniu ramienia mikrofonowego do góry
- Wyłączany układ ochrony słuchu ActiveGard - ogranicznik głośności słuchawek
- Wyposażenie: HME 26 słuchawki z mikrofonem osłona przeciwwietrzna

Dane techniczne

Słuchawki

Rodzaj przetwornika	dynamiczny
Rodzaj muszli słuchawkowych	zamknięte, przylegające
Pasma przenoszenia m.cz.	20 - 18 000 Hz
Impedancja znamionowa	50 Ω mono/ 100 Ω stereo
	300 Ω mono/ 600 Ω stereo - wariant HME 26-600
Znamionowy poziom ciśnienia akust. (1kHz, 1 mW)	105 dB
Max. SPL (dla 1kHz, 200 mW)	127 dB ActivGard wyłączzone
	105 dB ActivGard załączone
Obciążenie znamionowe	0,5 W
Zniekształcenia	< 0,5 %
Siła nacisku	ok. 3,6 N
	ok. 4,0 N - wariant HME 26-600S

Mikrofon

Rodzaj przetwornika	pojemnościowy
Charakterystyka kierunkowości	kołowa
	kardioidalna - HME 26(4)
Pasma przenoszenia m.cz.	40 - 20 000 Hz
Skuteczność w polu swobodnym (1kHz)	4 mV/Pa ± 2,5 dB
Min. impedancja obciążenia	4,7 k Ω
Napięcie zasilania	5 - 15 V DC

Kompletny zestaw

Zakres temperatur pracy	- 15°C + 55°C
Zakres temperatur przechowywania	- 55°C + 70°C
Masa (bez kabla)	ok. 200 g - HME 26-100
	ok. 130 g - HME 26-600S

Warianty

- HME 26-100 słuchawki dwustronne 100 Ω, bez kabla
- HME 26-100(4) jak HME 26-100, mikrofon kardioidalny
- HME 26-100-7 jak HME 26-100, kabel dł. 2 m ze stalowymi żyłami, bez złącza
- HME 26-600 słuchawki dwustronne 600 Ω, bez kabla
- HME 26-600(4) jak HME 26-600, mikrofon kardioidalny
- HME 26-600-7 jak HME 26-600, kabel dł. 2 m ze stalowymi żyłami, bez złącza
- HME 26-600X3K1 jak HME 26-600, kabel dł. 2 m ze stalowymi żyłami, złącza: XLR-3, jack 6,3 mm
- HME 26-600S słuchawki jednostronne 600 Ω, bez kabla

Kable do słuchawek HME 26-100/HME 26-600

- cable-7 kabel dł. 2 m ze stalowymi żyłami, bez złącza
- cable-X3K1 jak cable-7, złącza: XLR-3, jack 6,3 mm
- cable-X3K1-P48 jak cable-7, złącza: XLR-3 Phantom 48 V, jack 6,3 mm
- cable-X4F jak cable-7, złącze: XLR-4F
- cable-X5 jak cable-7, złącze: XLR-5F
- cable-6 kabel dł. 1,85 m, bez złącza
- cable-H-6 kabel spiralny dł. 3m, bez złącza
- cable-H-X3K1 jak cable-H-6, złącza: XLR-3, jack 6,3 mm
- cable-H-X4F jak cable-H-6, złącze: XLR-4F
- cable-H-X5 jak cable-H-6, złącze: XLR-5