

CMX700

nauszny mikrofon pojemnościowy

AUDAC

► Cechy

- Przetwornik pojemnościowy, elektretowy
- Mikrofon o charakterystyce wszechkierunkowej
- Płaska charakterystyka częstotliwości
- Szerokie pasmo przenoszonych częstotliwości
- Odporny na zakłócenia elektromagnetyczne
- Dopasowany zarówno do prawego jak i lewego ucha
- Złącze mini XLR lub mini Jack
- Dostępne w kolorze czarnym oraz kolorze skóry
- Wysoka jakość brzmienia



Mini XLR



Wersja w kolorze czarnym



► Zastosowanie

- Audycje
- Konferencje
- Produkcje teatralne
- Prelekcje
- Szkoły

► Specyfikacja

Przetwornik	Pojemnościowy, elektretowy	
Charakterystyka	Wszechkierunkowa	
Pasma przenoszenia	20 Hz – 20 kHz	
Czułość	-45 dB ± 3 dB /Pa	
Impedancja	1000 Ohm	
Maksymalny poziom	130 dB	
THD @ Max. SPL	0,5% @ 1 kHz	
Zasilanie	1,5 – 10 V DC	
Pobór prądu	3,5 mA	
Wymiary	mikrofonu	Ø 3.0 mm x 15 mm
	kabla	Ø 1.5 mm x 1.2 m
Dostępne wersje		
CMX700/BX	Czarny – mini XLR	
CMX700/BJ	Czarny – mini Jack	
CMX700/SX	Kolor skóry – mini XLR	
CMX700/SJ	Kolor skóry – mini Jack	
* AUDAC zastrzega sobie prawa do zmian specyfikacji bez uprzedzenia: jest to część naszej polityki dotycząca ciągłego udoskonalania naszych produktów.		