

MICROFONO HEADSET CON CAPSULA UNIDIREZIONALE ELETTRETE



MICROFONO HEADSET CON
CAPSULA UNIDIREZIONALE



Reference: FCM-660-TS

Microfono ad archetto.

Un microfono leggero e resistente.

Struttura rinforzata con connessioni protette per resistere in ogni situazione.

Design speciale per essere posizionato sulla testa e posizionare la capsula vicino alla bocca.

Capta il suono prevalentemente nella direzione dell'oratore per evitare feedback.

Offre un'ottima cattura del suono.

Può essere utilizzato su microfoni wireless o ingressi microfonici a condensatore elettretre, come amplificatori portatili

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE: Capsula condensatore elettretre unidirezionale.

Per microfoni wireless o ingressi microfonici a condensatore elettretre.

Colore nero.

Regolabile.

RISPOSTA: 20-20.000 Hz

SENSIBILITÀ: -48 dB±2 dB (V/Pa)

RAPPORTO SEGNALE/RUMORE: >65dB

IMPEDENZA: 680Ω

ALIMENTAZIONE: Da 1 a 10 VCC

FILO: 1 m

MATERIALE: Acciaio

CONNETTORE: Connettore jack mono maschio da 3,5 mm

Punta: segnale. Corpo: terra (GND)

COMPATIBILITÀ: FCM-660-TS, jack mono da 3,5 mm per mod. MSHT-45P, MSH-135

FCM-660-TSM, jack mono da 3,5 mm con filettatura maschio per mod. SONAIR

FCM-660-MC3, mini XLR a 3 pin per mod. SONAIR-PRO, AKG e Gemini

FCM-660-MC4, mini XLR 4 pin per mod. MSH-236

ACCESSORI: Schiuma antiventò