

BASE MICROFONICA DA TAVOLO

BM1

cod. 1400-412010



SPECIFICHE TECNICHE

Microfono	gooseneck - dinamico
Risposta in frequenza	50 + 15000Hz
Pick-Up-Pattern	cardioide
Sensibilità	-54dB
Impedenza	500Ω
Lunghezza microfono	410mm
Alimentazione	12Vdc
Contatto di priorità	si
Connessione	RJ45
Materiale	alluminio + ABS
Dimensioni	106x60x130mm
Colore	nero/grigio
Dimensione base	106x60x130mm
Colore	nero/grigio

Base dotata di microfono gooseneck, dinamico unidirezionale, bilanciato a bassa impedenza, indicata per annunci vocali. Dotata di un tasto stabile e uno instabile per l'attivazione del microfono e del contatto di priorità per l'attenuazione delle sorgenti collegate allo stesso mixer/amplificatore, nonché di attivazione del circuito per generare il segnale bitonale Din-Don. Due led indicano l'attivazione del tasto corrispondente solo se collegata ai mixer/amplificatori serie PRE5, A150E, A150M e A100M dai quali riceve alimentazione 24Vdc. Corpo in estruso di alluminio, laterali in ABS con piedini di appoggio incorporati. Completa di cavo patch CAT5E (lunghezza : 2m.). Per la connessione ai mixer sopra citati necessita di cavo adattatore CDINRJ45 (cod. 1800-303010)