

## SHURE Beta 87C



Cod.Art. : 39034

### MICROFONO CARDIOIDE A CONDENSATORE PER VOCE

Il microfono Shure Beta 87C per voce offre prestazioni da studio ed una risposta in frequenza morbida ed estesa nelle alte frequenze, con un design a condensatore cardioide. Il microfono aggiunge calore alla risposta in frequenza e crea un ambiente ideale per il monitoraggio In-Ear. I cantanti che utilizzano sistemi di monitoraggio auricolari come lo Shure PSM, apprezzeranno come il BETA 87C respinga i suono ambientali provenienti dalla parte posteriore del microfono.

### Caratteristiche principali

- Tipo di ricevitore: Condensatore (polarizzazione a elettret)
- Risposta in frequenza: 50Hz a 20kHz
- Diagramma polare: Cardioide
- Requisiti per alimentazione Phantom: 11V - 52V, Positiva sui Pin 2 e 3, Consumo di corrente da 1,0 a 1,2mA
- Peso: 207 g

Prezzo : €339,00 IVA inclusa (~~€277,87 esclusa IVA~~)

**Prezzo in offerta : €275,00 IVA inclusa (€225,41 esclusa IVA)**