

AUDIX VX10



AUDIX
MICROPHONES

Cod.Art. : 47386

MICROFONO A CONDENSATORE CARDIOIDE PER VOCE

Il microfono VX10 è stato progettato per fissare nuovi standard nelle applicazioni audio e broadcast live. Con una risposta in frequenza controllata uniformemente da 40 Hz - 20 kHz, il VX10 è molto sensibile alla risposta ai transienti e riprodurrà voce e parlato con dettagli e realismo eccezionali. Il VX10 ha un diagramma polare Cardioide che aiuta a isolare la voce. Questo microfono include una capsula dorata di 21mm e un filtro anti-pop interno a più stadi.

Caratteristiche principali

- Tipo: Condensatore
- Diagramma Polare: Cardioide
- Risposta in frequenza: 40Hz - 20kHz
- Impedenza: 150 Ohm
- Sensibilità: 24mv / Pa @1k
- Connettore: XLR M
- Peso: 0,319kg
- Accessori inclusi: Clip microfono (MC1), valigetta in legno per il trasporto

Prezzo : €559,00 IVA inclusa (~~€458,20 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €548,00 IVA inclusa (€449,18 esclusa IVA)