

AUDIX TM1 Plus

**AUDIX**
MICROPHONES

Cod.Art. : 47380

MICROFONO A CONDENSATORE OMNIDIREZIONALE PER MISURAZIONI AUDIO

Il TM1 Plus è un microfono a condensatore pre-polarizzato da 6mm utilizzato in applicazioni di test e misura. Il TM1 Plus è noto per la sua linearità, precisione della risposta, coerenza, semplicità d'uso ed accessibilità. Dotato di un diagramma polare omnidirezionale controllato uniformemente, il TM1 è stato progettato per catturare misurazioni acustiche per i software di analisi, analizzatori in tempo reale ed altri dispositivi di controllo del suono. Con una gamma di frequenza piatta di 20Hz - 25kHz, il TM1 Plus è un ottimo strumento per ingegneri del suono e appassionati di registrazione.

Caratteristiche principali

- Tipo: Condensatore pre-polarizzato
- Diagramma Polare: Omni-direzionale
- Risposta in frequenza: 20Hz - 25kHz +/-2 dB
- Impedenza: 200 Ohm
- Sensibilità: 6 mV/Pa @1k
- Alimentazione: Phantom 18-52 Volt
- Connettore: XLR M
- Lunghezza: 150mm
- Accessori inclusi: file di dati di calibrazione e sensibilità, filtro antivento filettato, adattatore di taratura CA4231

Prezzo : €489,00 IVA inclusa (~~€400,82 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €419,00 IVA inclusa (€343,44 esclusa IVA)