

AUDIO TECHNICA PRO70

**audio-technica**

Cod.Art. : 10363

MICROFONO CONDENSATORE PER STRUMENTI

Microfono a condensatore lavalier da strumenti. Fornisce una ripresa articolata e complessiva sia delle voci che degli strumenti, eccelle nella ripresa di chitarra acustica con il supporto specifico AT8444 fornito in dotazione. Attenuatore delle frequenze basse attivabile.

Specifiche tecniche

- Capsule Condensatore: Polarizzato permanentemente a retro-piastra, carico fisso
- Caratteristica polare: Cardioide
- Risposta in frequenza: 100-14.000 Hz
- Filtro di attenuazione dei bassi: 80 Hz, 8 dB / ottava
- Sensibilità a circuito aperto: - 45 dB (5,6 mV) rif. 1V @ 1 Pa
- Impedenza: 200 Ω
- Max pressione sonora d'ingresso: 123 dB SPL, 1 kHz @ 1% T.H.D.
- Gamma dinamica (tipica): 96 dB, 1kHz @ max SPL
- Rapporto segnale/rumore: 67 dB, 1 kHz, 1 Pa
- Requisiti di alimentazione Phantom: 11-52V c.c. o batteria
- Tipo di batteria / Autonomia: 1,5 V mini-stilo / tipica 1200 ore
- Interruttori: Off, on-flat, on-roll-off
- Peso: 8 g / 134 g (modulo alim.)
- Dimensioni microfono: Lunghezza 25 mm
- Diametro corpo: 10,2 mm
- Connettore di uscita: Spina XLR 3 poli

Microfoni > Microfoni per Strumenti

AUDIO TECHNICA PRO70

(alimentatore)

- Cavo Integrato: da 1,8 m, collegato permanentemente fra il microfono ed il modulo di alimentazione

- Accessori forniti in dotazione: Clip AT8411, adattatore per strumento AT8444, modulo alimentatore, anti-vento, batteria, spugna

protettiva soffice

Prezzo : €145,00 IVA inclusa (€118,85 esclusa IVA)