

AUDIO TECHNICA AT4040



audio-technica

Cod.Art. : 3837

MICROFONO A CONDENSATORE A DIAFRAMMA LARGO

L'AT4040 è un microfono a condensatore dotato di un diaframma largo, teso espressamente a fornire caratteristiche sonore lineari e naturali. Un connubio tra precisione tecnica e ispirazione artistica, l'AT4040 offre un rumore eccezionalmente basso, ampia gamma dinamica ed elevato SPL per la massima versatilità. Questo microfono ultra-compatibile può essere utilizzato con sicurezza in una vasta gamma di applicazioni di microfonaggio in studio e dal vivo, anche sotto le severe richieste dei sistemi di registrazione digitali. La circuitazione a basso rumore dell'AT4040 è simmetrica e senza trasformatore, con conseguente eccezionale risposta ai transienti e segnali di uscita puliti per la riproduzione trasparente anche degli strumenti e degli effetti sonori più problematici.

Caratteristiche principali

- Elemento: Condensatore polarizzato esternamente (DC bias)
- Diagramma Polare: Cardioide
- Risposta in Frequenza: 20Hz - 20kHz
- Roll-Off Bassa frequenza: 80 Hz, 12 dB / Ottava
- Sensibilità a circuito aperto: -32 dB (25,1 mV) re 1V a 1 Pa
- Impedenza: 100 Ohm
- Livello sonoro massimo di ingresso: 145dB SPL, 1 kHz a 1% THD; 155dB SPL, con 10 dB (nominale)
- Rumore: 12dB SPL
- Gamma Dinamica (tipica): 133 dB, 1 kHz Max SPL
- Rapporto S/N: 82 dB, 1 kHz a 1 Pa

Microfoni > Microfoni da Studio per Voce

AUDIO TECHNICA AT4040

- Alimentazione: Phantom 48V DC, 4,2 mA tipico
- Switch: Flat, roll-off, 10dB (nominale)
- Dimensioni: 170 x (Dmax)53mm
- Peso: 0,360kg
- Connettore di uscita: XLR M 3-pin
- Accessori inclusi: Shockmount AT8449, custodia antipolvere, case protettivo

Prezzo : €435,00 IVA inclusa (€356,56 esclusa IVA)
