

SE ELECTRONICS sE2200a



Produttore : sE Electronics

Cod.Art. : 11787

MICROFONO CARDIOIDE DA STUDIO

sE2200a è un microfono a condensatore cardiode di Classe A con diaframma da 1" placcato oro e pad 10dB. Integra una capsula dorata

da 1", l'elettronica garantisce un rapporto segnale/rumore ottimo.

Utilizzati da professionisti del calibro di Stevie Wonder e Courtney Pine, i trasduttori sE si sono imposti in questi anni per un perfetto connubio tra qualità ed economicità dei microfoni, come possono facilmente testimoniare le entusiastiche recensioni apparse sulle principali riviste internazionali di settore, i moltissimi riconoscimenti ('Mix Certified Hit' e Mia Music Awards nel 2006 come 'Mic of the Year') e la grande soddisfazione con la quale un numero sempre maggiore di professionisti lavora con questo marchio.

I microfoni sE sono realizzati con un ciclo di produzione di tipo artigianale, le capsule sono interamente 'hand made' e la straordinaria qualità e la cura maniacale nei dettagli è testimoniata dal fatto che ogni singolo microfono prima di uscire dalla fabbrica viene sottoposto ad un test specifico da parte degli ingegneri del suono di sE, non soltanto da una semplice macchina. Del resto se un personaggio del calibro di Rupert Neve ha deciso di collaborare per il 2008 con sE Electronics per la realizzazione di una nuova gamma di microfoni "Rupert Neve Signature" un motivo ci deve pur essere.

Specifiche tecniche

- Risposta in Frequenza: 20Hz-20KHz
- Sensibilità: 14.1mV/Pa -37 ± 1.5dB
- Diagramma polare: Cardioide
- Impedenza: 200 Ohms
- Rumore equivalente: 17dB (pesati in classe A)
- Max SPL per 0.5% THD@1000Hz: 125dB
- Alimentazione: Phantom 48V±4V

Microfoni > Microfoni da Studio per Voce

SE ELECTRONICS sE2200a

- Connettore: 3pin XLR
 - Supporto antivibrazione incluso
- NOTA*: Flight case non incluso

Prezzo : €179,00 IVA inclusa (~~€146,72 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €159,00 IVA inclusa (€130,33 esclusa IVA)