

SE ELECTRONICS USB2200a



Produttore : sE Electronics

Cod.Art. : 6809

MICROFONO CARDIOIDE A CONDENSATORE USB A DIAFRAMMA LARGO

Basato sul microfono standard da studio sE2200a, il modello sE USB2200a consente la registrazione via USB direttamente all'interno della vostra DAW, con diverse altre caratteristiche uniche rispetto ad altri prodotti della stessa tipologia, come il monitoring in cuffia a latenza zero, il pad 10dB, il filtro taglia bassi e il feed simultaneo analogico/USB. La perfetta integrazione tra la circuiteria e i driver software consente la trasformazione dell'alimentazione a 5V fornita dalla connessione USB per alimentare la capsula, andando a rimuovere rumore indesiderato e eventuali altri disturbi provenienti dalla corrente. Quindi, a differenza della maggior parte dei microfoni USB attualmente presenti sul mercato, questo disturbo indesiderato diventa assolutamente irrilevante.

Caratteristiche principali

- Risposta in Frequenza: 20Hz - 20KHz
- Sensibilità: 14.1mV/Pa -37 ± 1.5dB
- Diagramma polare: Cardioide
- Rumore equivalente: 12dB (pesati in classe A)
- Max SPL per 0.5% THD@1000Hz: 130dB
- Alimentazione: Phantom power 48V±4V
- Connettore: XLR 3-Pin, USB 2.0 (USB1.x compatibile)
- Conversione Stereo D/A e A/D
- Controllo Gain integrato

Prezzo : €239,00 IVA inclusa (€195,90 esclusa IVA)