

## RODE K2



Cod.Art. : 0939

### MICROFONO VALVOLARE A CONDENSATORE

Il RØDE K2 è il risultato di un'esperienza maturata progettando e costruendo migliaia di microfoni valvolari. La capsula HF-1 del K2, è la punta di diamante per quanto riguarda la tecnologia dei trasduttori. La qualità sonora di questo microfono è data dalla combinazione di specifiche tecniche all'avanguardia, di altissimo livello e di un carattere degno dei migliori microfoni valvolari degli anni 50. Il controllo variabile e continuo (infinito) del diagramma polare vi offre una libertà ed una flessibilità che vi permette di eccellere in ogni situazione. Il K2 è un altro esempio di come RØDE sia sempre attenta nell'esaudire le richieste avanzate dai professionisti di tutto il mondo ed a testimonianza di ciò, durante la fiera di Francoforte 2004, 56 tra le più prestigiose riviste del settore hanno votato il K2 come il "Best Studio Microphone of 2004".

Rode: SOLO 10 anni di garanzia

#### Caratteristiche principali

- Capsula: Condensatore a doppio diaframma a polarizzazione esterna da 25mm (1")
- Circuitazione valvolare in classe A
- Elettronica attiva: Convertitore di impedenza a valvola termoionica con buffer di uscita bipolare
- Diagrammi Polari: Commutabile tra Omni/Cardioide/Figura a Otto a controllo continuo
- Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz
- Impedenza in uscita: 200 Ohm
- Sensibilità: -36 dB re 1V/Pa (16mV @ 94db SPL) +/-2 dB

## RODE K2

- Rumore equivalente: 10 dBA SPL (per IEC651, IEC268-15)
- Uscita massima: +30 dBu (@ 1% THD su 1K Ohm)
- Range dinamico: 150 dB (per IEC651, IEC268-15)
- SPL max: 162 dB SPL (@ 1% THD su 1K Ohm)
- Rapporto segnale/rumore: > 81 dB (1kHz rel 1 Pa; per IEC651, IEC268-5)
- Alimentazione richiesta: Alimentatore dedicato (110~120V / 220~240V, 50/60 Hz)
- Peso del microfono: 0,810kg

Prezzo : €599,00 IVA inclusa (€490,98 esclusa IVA)

---