

NEUMANN KMS 105 NI



645,00 € tax included

Reference: NEKMS105

NEUMANN KMS 105 NICKEL - SUPERCARDIOIDE

MICROFONO A CONDENSATORE SUPERCARDIOIDE

Microfono per campo vicino, ottimizzato per essere utilizzato a mano sul palco, in studio, in radio, per il canto, il parlato, il doppiaggio. Eccezionale dinamica di 132 dB con un livello di pressione sonora massimo di 150 dB. Rumore interno ridottissimo per la ripresa della voce nei minimi dettagli. Calore, presenza, insensibilità ai rumori acustici e compensazione dell'effetto di prossimità. Smorzamento dei rumori da maneggiamento e griglia antipop a 4 strati.

Caratteristiche

Trasduttore a gradiente di pressione
Direttività supercardioidi
Circuito di uscita senza trasformatore
Banda passante 20 - 20.000 Hz
Sensibilità 4,5 mV/Pa
Rumore 18 dBA, 28 dB CCIR
Rapporto segnale/rumore 76 dBA, 66 dB CCIR
Massima pressione sonora 150 dB con Dtit Impedenza nominale 50 Ω
Impedenza nominale di carico 1000 Ω
Tensione di uscita massima 12 dBu
Tensione di alimentazione 48 V +/- 4 V
Assorbimento 3,5 mA
Connettore canon XLR-3
Dimensioni: 48 mm x 180 mm
Peso: 300 g