

MICROFONO A CONDENSATORE A DIAFRAMMA LARGO 132 DB 20MV/PA



MICROFONO DA STUDIO A
CONDENSATORE

Reference: ECMS-70

MICROFONO DA STUDIO A CONDENSATORE

Microfono a condensatore a diaframma largo

per applicazioni professionali in studio

- Diaframma placcato oro extra sottile da 2,5 cm (1 ")
Alimentazione phantom 48 V
Fornito con supporto antivibrazione (spider) con filettatura 16 mm (? ") e borsa in pelle

delamar.de 03/2018

"Microfono a condensatore a diaframma largo e facile da usare con schema polare cardioide ad un prezzo interessante L'ECMS-70 di IMG STAGELINE offre un suono eccellente ... un suono corposo e rilassante con una sottile spinta sugli alti, immagine sonora dettagliata e quasi nessun rumore di fondo: ha un peso ridotto ed è di ottima fattura ... tutto sommato, un microfono di livello superiore per il gruppo di destinatari desiderato. A chi è rivolto? È adatto per le persone che vogliono di più quando iniziano a registrare in casa voci e altro. e per utenti esperti fino a semi-professionisti. "

Specifiche:

Tipo	microfono a diaframma largo
Tipo di trasmissione	cavo
Caratteristica	cardioide
Sistema	condensatore
Gamma di frequenze audio	20-20,000 Hz
Impedenza nominale	150 O
Sensibilità	20 mV/Pa
Rapporto S/R	78 dB

Pressione sonora max.	132 dB
Alimentazione	DC 48 V, phantom power
Materiale del contenitore	metallo
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni	Ø 50 mm x 185 mm
Peso	310 g
Collegamenti	XLR, bal.