

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL SHEET

GM 302

Microfono a condensatore









Microfono munito di attacco XLR bilanciato. La parte superiore termina con una capsula da 250 Ohms di impedenza che richiede alimentazione di tipo Phantom 48V. Eccellente per la registrazione di voce, Ä munito di ghiera luminosa che ne indica il funzionamento. Dotato di uno snodo e la lunghezza Ä di 43cm

asto di annuncio No ota Ding-dong No ipo di capsula A condens npedenza 250 Ohms isposta in frequenza 40 - 15 Kr lateriale di costruzione Alluminio	1
ipo di capsula A condens npedenza 250 Ohms isposta in frequenza 40 - 15 Kh	·
npedenza 250 Ohms isposta in frequenza 40 - 15 Kt	·
isposta in frequenza 40 - 15 Kh	
•	Z
ateriale di costruzione Alluminio	
unghezza microfono 43 cm	
onnettori in ingresso Nessuno	
onnettori in uscita XLR	
hiera luminosa Si, dispone di g	hiera che si illumina quando il microfono Ã" attivo
ote Lunghezz	a snodo: 8cm
eso netto (Kg) 0,2	
imensioni (LxHxP) 21 x 21 x	450 mm
olore Nero	

Karma Italiana srl si impegna affinchè le informazioni contenute in questa scheda siano le più precise possibili. Allo scopo di migliorare i propri prodotti, Karma Italiana si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti senza alcun preavviso. Tutti i prodotti Karma sono conformi alle normative vigenti dell'Unione Europea.



