



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Altoparlanti - Membrana - Recone Kit - Bordi](#) > [Altoparlanti - Woofer - Speakers](#) > [12" Pollici 32 Cm](#)



Euro 0,00

**ALTOPARLANTE WOOFER 12" POLLICI
500 Watt 32 Cm 8 Ohm MB 12 N 301 RCF**

Codice: MB12N301



Marchio:

EAN/UPC: MB12N301

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 12

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 12" POLLICI 500 Watt 32 Cm 8 Ohm MB 12 N 301 RCF

MB12N301 MID - BASS MB12N301 Il MB12N301 è un neodimio, ad alta efficienza, 12 "medio-basse. Alta sensibilità, eccellente linearità e capacità di gestione di potenza molto elevati. La struttura magnetica è alimentato da un grande magnete al neodimio che fornisce una altissima densità di flusso nel traferro. Il nuovo cestello in alluminio iper-ventilati e la progettazione di assiemi magnetica forniscono un'eccellente dissipazione del calore e bassa compressione di potenza. ventilazioni ad aria forzata speciali sono previste per bobina, gruppo del magnete e basket. M extra surround e il design ragno offrono grande linearità e precisione di riproduzione. APPLICAZIONI • La massa e lineare in movimento risposta curva molto leggero rendono il MB12N301 la soluzione per l'alta qualità di due o tre sistema a senso unico. • La bobina in alluminio garantiscono una elevata efficienza in abbinamento ad un adeguato fattore Q per la buona risposta dei bassi. NUMERO DI PARTE • 11100071 CARATTERISTICHE 3,0 pollici, in fibra di vetro all'interno / bobina di rame al di fuori 1000 Watt tenuta in potenza programma continua 98.5dB Sensibilità 50Hz gamma di frequenza -3.0KHz ventilazione a doppio forzata d'aria per compressione di potenza minima M extra surround e la geometria del cono esponenziale SPECIFICHE GENERALI Diametro nominale: 300/12 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 1000 W AES Capacità di potenza: 500 W AES Sensibilità: 98,5 dB Gamma di frequenza: 50 Hz ÷ 3000 Hz Efficace Diametro Pistone: 260 / 10,2 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 34 / 1.34 mm / inch Impedenza minima: 6,7 Ω Voice Coil Diametro: 76 / 3.0 mm / pollici Voice Coil Materiale: Alluminio Voice Coil Winding Profondità: 17 / 0.67 mm / inch Numero di strati: 2 Tipo di livello: interno / esterno Top Spessore del piatto: 10 / 0.39 mm / inch Cono Materiale: polpa No pressata Cono Design: curvo Surround Materiale: Polycotton Progettazione Surround: M - rotolo THIELE / SMALL PARAMETERS Frequenza di risonanza: 54 Hz Resistenza DC: 5.8 Ω Fattore meccanico: 3.1 Fattore elettrica: 0,26 Fattore Totale: 0.24 BL Factor: 19 T · m Efficace massa in movimento: 48 g Equivalente carico dell'aria Cas: 71 litri Effettive superficie del pistone: 0.053 m² Max. escursione lineare (matematica): 6,0 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 1.8 mH Efficienza semispazio: 4.00 % INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 320 / 12,6 mm / inch Foro circolare del diametro: 294,5-304 /

11,6-11,9 mm / inch Bolt Diametro foro: 5,5 / 0,21 mm / inch Monte anteriore deflettore Cut-out: 288 / 11.25 mm / inch
Monte posteriore deflettore Cut-out: 288 / 11.25 mm / inch Profondità: 133 / 5.24 mm / inch Volume occupato dal guidatore:
2,2 / 0,08 litri / ft³ Peso netto: 3,4 / 7,5 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 4.2 / 9.2 kg / lbs

© 2024 EffeBi Megastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213