



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](#) > [8" Pollici 20 Cm](#)



**Euro 0,00**

**ALTOPARLANTE WOOFER 8" POLLICI  
300 Watt 20 Cm 8 Ohm MB 8 N 251 RCF**

**Codice: MB8N251**



**Marchio:**

**EAN/UPC: MB8N251**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 5**

#### Descrizione

**ALTOPARLANTE WOOFER 8" POLLICI 300 Watt 20 Cm 8 Ohm MB 8 N 251 RCF**

MB8N251 MID - BASS MB8N251 Il MB8N251 è un driver mid-bass da 8" al neodimio con un'eccellente linearità, una buona efficienza e capacità di gestione ad alta potenza. Il voice coil "alluminio 2,5 combinata con una elevata resistenza vetroresina ex permette alta efficienza e buona estensione della risposta in frequenza. cestello in alluminio e la progettazione di assiemi magnetica forniscono un ottimo calore la dissipazione e la compressione di potenza molto bassa. La forma Surround M extra unito al design ragno offrono un buon spostamento lineare e precisa riproduzione delle basse frequenze.

**APPLICAZIONI** • Il MB8N251 trova la sua applicazione in compatto sistema bass reflex a 2 vie in cui sono richieste molto alta dinamica e tenuta in potenza. • Perfetta per più vie reflex come il line array. **NUMERO DI PARTE** • 11100061

**CARATTERISTICHE** 2,5 pollici, in fibra di vetro ex, bobina in alluminio 600 Watt potenza programma continua 96 dB Sensibilità Gamma di frequenza 3.5kHz - 60 Hz ventilazione forzata M extra surround e la geometria del cono esponenziale

**SPECIFICHE GENERALI** Diametro nominale: 200/8 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma di potenza: 600 W AES Capacità di potenza: 300 W AES Sensibilità: 96 dB Gamma di frequenza: 60 Hz ÷ 3500 Hz Efficace diametro del pistone: 165 / 6,5 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 40 / 1.57 mm / inch Impedenza minima: 6,0 Ω Voice Coil Diametro: 64 / 2,50 mm / inch Voice Coil Materiale: Alluminio Voice Coil Winding Profondità: 14 / 0.55 mm / inch Numero di strati: 1 Tipo di livello: al di fuori Top Spessore del piatto: 9 / 0.35 mm / inch Cono Materiale: polpa No pressata Cono Design: curvo Surround Materiale: Polycotton Progettazione Surround: M - rotolo THIELE / SMALL

**PARAMETERS** Frequenza di risonanza: 68 Hz Resistenza DC: 5.1 Ω Fattore meccanico: 4.6 Fattore elettrica: 0,26 Fattore Totale: 0.25 BL Factor: 15,2 T · m Efficace massa in movimento: 27,2 g Equivalente carico Cas aria: 12,8 litri Effettive superficie del pistone: 0.021 m<sup>2</sup> Max. escursione lineare (matematica): 4,8 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 1,3 mH Efficienza semispazio: 1,70 %

**INFORMAZIONI DI MONTAGGIO** Diametro totale: 239 / 9.41 mm / inch Foro circolare del diametro: 221-227 / 8,70-8,93 mm / inch Bolt Diametro foro: 6,5 / 0,26 mm / inch Monte anteriore deflettore Cut-out: 185 / 7,28 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 185 / 7,28 mm / inch Profondità: 92.5 / 3.64 mm / inch Volume occupato

dal guidatore: 0,6 / 0,02 litri / ft<sup>3</sup> Peso netto: 2.0 / 4.41 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 2.2 / 4.85 kg / lbs

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