



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
700 Watt 32 Cm 8 Ohm MB 12 X 351 RCF**

Codice: MB12X351



Marchio:

EAN/UPC: MB12X351

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 12

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 12" POLLICI 700 Watt 32 Cm 8 Ohm MB 12 X 351 RCF

MB12X351 MID - BASS MB12X351 Il MB12X351 è progettato per fornire un'eccellente linearità della risposta in frequenza con distorsione molto bassa. Un forte neodimio garanzia struttura magnetica dinamica e precisione, una nuova e unica "Design 3,5 bobina fornisce una tenuta di potenza, particolarmente indicato in confronto a uno standard di 3 voice coil". Il nuovo sistema di iper-ventilazione forzata doppia garantire una ventilazione bobina molto efficiente per la compressione minima potenza e tenuta in potenza incredibile. APPLICAZIONI • La MB12N351 è ideale per l'utilizzo in applicazioni dove è richiesta una elevata efficienza e linearità con elevata tenuta in potenza. • E 'particolarmente indicato per alta bidirezionale alimentato o un sistema a più vie. NUMERO DI PARTE • 11100100 CARATTERISTICHE 3,5 pollici, in fibra di vetro all'interno / bobina di rame al di fuori 1400W tenuta in potenza programma continua 98,5 dB Sensibilità 45 Hz - Campo di frequenza 2,5 kHz Sistema Dual Hyperventing forzata design a doppio ragno con controllo di smorzamento di silicio basato SPECIFICHE GENERALI Diametro nominale: 300/12 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 1400 W AES Capacità di potenza: 700 W AES Sensibilità: 98,5 dB Gamma di frequenza: 45 Hz ÷ 2500 Hz Efficace Diametro Pistone: 260 / 10,2 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 40 / 1.57 mm / inch Impedenza minima: 7,1 Ω Voice Coil Diametro: 87 / 3,4 mm / inch Voice Coil Materiale: Rame Voice Coil Winding Profondità: 19 / 0.74 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: 55 Hz Resistenza DC: 5.4 Ω Fattore meccanico: 5.9 Fattore elettrica: 0,27 Fattore Totale: 0.26 BL Factor: 22.5 T · m Efficace massa in movimento: 72 g Equivalente carico dell'aria Cas: 46 litri Effettive superficie del pistone: 0.053 m² Max. escursione lineare (matematica): 5,8 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 1,3 mH Efficienza semispazio: 3.00 % INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 320 / 12,6 mm / inch Foro circolare del diametro: 293-304 / 11,5-12 mm / inch Bolt Diametro foro: 6,5 / 0,3 mm / inch Monte anteriore deflettore Cut-out: 282 / 11,1 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 284 / 11,2 mm / inch Profondità: 130.5 / 5.13 mm / inch Volume occupato dal

guidatore: 2.2 / 0.077 litri / ft³ Peso netto: 7.6 / 16.7 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 8.4 / 18.4 kg / lbs

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