



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](#) > [15" Pollici 38 Cm](#)



Euro 0,00

**ALTOPARLANTE WOOFER 15" POLLICI
650 Watt 38 Cm 8 Ohm MB 15 H 401 RCF**

Codice: MB15H401



Marchio:

EAN/UPC: MB15H401

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 16

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 15" POLLICI 650 Watt 38 Cm 8 Ohm MB 15 H 401 RCF

MB15H401 MID-BASS MB15H401 Il MB15H401 è un woofer da 15 pollici con characteristics risposta in frequenza lineare e ad altissima efficienza. Il MB15H401 utilizza un gruppo di cono esponenziale fibra caricato con una elevata escursione rotolo tripla, costante la geometria surround. La fibra di vetro ex esterno della bobina, dentro / voce alluminio fornisce una buona tenuta in potenza mantenendo luce di massa e proprio Q in movimento per l'allineamento dei bassi. anello di demodulazione per la risposta tempo più veloce e più bassa distorsione. APPLICAZIONI • La MB15H401 è ideale per l'utilizzo in applicazioni dove è richiesta una buona tenuta in potenza, molto alta efficienza e linearità. • L'ideale woofer da 15" per applicazioni medio-bassi in alta potenza, compatto sistema a 2 vie. • Grazie alla sua linearità, molto facile da cross-over rispetto ai concorrenti bobina da 4"15". • La robusta struttura meccanica e peso ottimizzato del dispositivo lo rendono desiderabile per l'utilizzo in installazioni fisse o portatili system altoparlante professionale. NUMERO DI PARTE • 11100015 CARATTERISTICHE 4 pollici, in fibra di vetro all'interno / bobina di alluminio esterno 1400W tenuta in potenza programma continua 100 Sensibilità dB 40 Hz - Campo di frequenza 2 kHz design a doppio ragno con controllo di smorzamento di silicio basato Triple extra surround e la geometria del cono dritto ondulato anello di demodulazione in alluminio SPECIFICHE GENERALI Diametro nominale: 380/15 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 1400 W AES Capacità di potenza: 700 W AES Sensibilità: 100 dB Gamma di frequenza: 40 Hz ÷ 2000 Hz Efficace Diametro Pistone: 340 / 13,4 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 50 / 2.0 mm / inch Impedenza minima: 7,0 Ω Voice Coil Diametro: 100/4 mm / inch Voice Coil Materiale: Alluminio Voice Coil Winding Profondità: 21 / 0,8 mm / inch Numero di strati: 2 Tipo di livello: interno / esterno Top Spessore del piatto: 12 / 0,5 mm / inch Cono Materiale: polpa No pressata Cono Design: curvo Surround Materiale: Polycotton Progettazione Surround: rotolo Triple THIELE / SMALL PARAMETERS Frequenza di risonanza: 44 Hz Resistenza DC: 5.4 Ω Fattore meccanico: 4.8 Fattore elettrica: 0,32 Fattore Totale: 0.30 BL Factor: 22.1 T · m Efficace massa in movimento: 107 g Equivalente carico dell'aria Cas: 121 litri Effettive superficie del pistone: 0.091 m² Max. escursione lineare (matematica): 7,5 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 1.9 mH Efficienza

semispazio: 3,11 % INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 393 / 15,5 mm / inch Foro circolare del diametro: 371-376 / 14,6-14,8 mm / inch Bolt Diametro foro: 6,5 / 0,3 mm / inch Monte anteriore deflettore Cut-out: 352 / 13,9 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 360 / 14,2 mm / inch Profondità: 158 / 6,2 mm / inch Volume occupato dal guidatore: 4.3 / 0.15 litri / ft³ Peso netto: 12.2 / 26.8 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 12.8 / 28.4 kg / lbs

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