

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 900 Watt 38 Cm 8 Ohm LF 15 N 401 RCF

Codice: LF15N401



Marchio:

EAN/UPC: LF15N401

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 13

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 15" POLLICI 900 Watt 38 Cm 8 Ohm LF 15 N 401 RCF

LF15N401 WOOFER LF15N401 Incredibilmente caratteristiche di risposta in frequenza lineare, la più alta tenuta in potenza di tutti i trasduttori al neodimio da 15 pollici comparabili, la compressione di potenza inferiore. Il LF15N401 utilizza un gruppo di cono in fibra caricato insieme ad una elevata escursione tripla rotolo, costante circondano la geometria. Questa combinazione offre notevole resistenza e un picco a picco massima escursione di 52 mm. Il sistema dual-forzata di sfiato aria unico garantisce una ventilazione bobina molto efficiente per la compressione minima potenza e tenuta in potenza più elevata. APPLICAZIONI • La LF15N401 è ideale per l'uso in applicazioni in cui è richiesta la gestione della potenza incredibile, lunga escursione e peso leggero. • Appositamente progettato per il turismo, perfetto per l'alta qualità bass reflex professionale e sistema bass-corno. • estensione a bassa frequenza del trasduttore e di controllo rende inoltre ideale per l'uso witin applicazioni critiche di ascolto come il sistema subwoofer monitoraggio da studio. NUMERO DI PARTE • 11100013 CARATTERISTICHE 4 pollici, in fibra di vetro all'interno / bobina di rame al di fuori 1800W tenuta in potenza programma continua 97 dB Sensibilità 35 Hz - Campo di frequenza 1,5 kHz ventilazione a doppio forzata e 15 millimetri piastra superiore per la compressione di potenza minima design a doppio ragno con controllo di smorzamento di silicio basato Triple extra surround e la geometria del cono dritto ondulato SPECIFICHE GENERALI Diametro nominale: 380/15 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 1800 W AES Capacità di potenza: 900 W AES Sensibilità: 97 dB Gamma di frequenza: 35 Hz ÷ 1500 Hz Efficace Diametro Pistone: 340 / 13,4 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 52 / 2,1 mm / inch Impedenza minima: 6,3 Ω Voice Coil Diametro: 100/4 mm / inch Voice Coil Materiale: Rame Voice Coil Winding Profondità: 25 / 1.0 mm / inch Numero di strati: 2 Tipo di livello: interno / esterno Top Spessore del piatto: 15 / 0,6 mm / inch Cono Materiale: polpa No pressata Cono Design: dritto Surround Materiale: Polycotton Progettazione Surround: rotolo Triple THIELE / SMALL PARAMETERS Resistenza DC: 5.1 Ω Fattore meccanico: 5.8 Fattore elettrica: 0.23 Fattore Totale: 0.22 BL Factor: 27,8 T · m Efficace massa in movimento: 158 g Equivalente carico dell'aria Cas: 160 litri Effettive superficie del pistone: 0.091 m² Max. escursione lineare (matematica): 8.8 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 2,5 mH

Efficienza semispazio: 2.64 % 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: 354/13,9 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 354/13,9 mm / inch Profondità: 158/6,2 mm / inch Volume occupato dal guidatore: 3,8/0,13 litri / ft^3 Peso netto: 8.6/19.1 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 9.3/20.7 kg / lbs

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