



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](#) > [18" Pollici 46 Cm](#)



Euro 0,00

**ALTOPARLANTE WOOFER 18" POLLICI
1500 Watt 46 Cm 8 Ohm LF 18 X 401 RCF**

Codice: LF18X401



Marchio:

EAN/UPC: LF18X401

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 18

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 18" POLLICI 1500 Watt 46 Cm 8 Ohm LF 18 X 401 RCF

LF18X401 WOOFER LF18X401 Caratteristiche di risposta in frequenza molto lineare, estrema maneggevolezza elevata potenza mentre genera la distorsione armonica più basso di qualsiasi trasduttore da 18 pollici paragonabile nel suo campo di applicazione. La LF18X401 utilizza un gruppo di cono in fibra caricato insieme ad una elevata escursione tripla rotolo surround. Questa combinazione fornisce notevole resistenza e un picco a picco massima escursione di 50 mm. Il nuovo sistema di iper-ventilazione forzata doppia garantisce una ventilazione bobina molto efficiente per la compressione minima potenza e tenuta in potenza incredibile. APPLICAZIONI • La LF18X401 è ideale per l'uso in applicazioni in cui quantità considerevole di bassa frequenza, lunga escursione e potenza acustica bassa distorsione è desiderato. • La robusta struttura meccanica e peso ottimizzato del dispositivo lo rendono desiderabile per l'utilizzo in installazioni fisse o girare sistemi di altoparlanti professionali. • estensione a bassa frequenza del trasduttore, insieme alla sua bassissima generazione di distorsione armonica, rende inoltre ideale per l'utilizzo in applicazioni critiche di ascolto quali i sistemi di monitoraggio subwoofer studio. NUMERO DI PARTE • 11100089 CARATTERISTICHE 4 pollici, in fibra di vetro all'interno / bobina di rame al di fuori 3000W tenuta in potenza programma continua 97,5 dB Sensibilità 25 Hz - Range di frequenza 1 kHz Sistema Dual Hyperventing forzata 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: 460/18 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 3000 W AES Capacità di potenza: 1500 W AES Sensibilità: 97,5 dB Gamma di frequenza: 25 Hz ÷ 1000 Hz Efficace Diametro Pistone: 395 / 15,6 mm / pollici Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 50 / 1.97 mm / inch Impedenza minima: 6,5 Ω Voice Coil Diametro: 100/4 mm / inch Voice Coil Materiale: Rame Voice Coil Winding Profondità: 30 / 1.18mm 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 Frequenza di risonanza: 30 Hz Resistenza DC: 5.4 Ω Fattore meccanico: 7.4 Fattore elettrica: 0.31 Fattore Totale: 0.30 BL Factor: 26,5 T · m Efficace massa in movimento: 215 g Equivalente carico

dell'aria Cas: 274 litri Effettive superficie del pistone: 0,122 m² Max. escursione lineare (matematica): 11.5 mm Voice -
induttanza bobina @ 1kHz: 2,5 mH Efficienza semispazio: 2,30 % INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 465
/ 18,3 mm / inch Foro circolare del diametro: 442-447 / 17,4-17,6 mm / inch Bolt Diametro foro: 6.5 / 0.25 mm / inch Monte
anteriore deflettore Cut-out: 424 / 16,7 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 424 / 16,7 mm / inch Profondità: 188 /
7,4 mm / inch Volume occupato dal guidatore: 6.5 / 0.23 litri / ft³ Peso netto: 13.3 / 29.3 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA
SPEDIZIONE Peso di trasporto: 14,3 / 31,5 kg / lbs

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