



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](#) > [21" Pollici 54 Cm](#)



Euro 0,00

**ALTOPARLANTE WOOFER 21" POLLICI
2000 Watt 54 Cm 8 Ohm LF 21 N 551 RCF**

Codice: LF21N551



Marchio:

EAN/UPC: LF21N551

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 22

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER 21" POLLICI 2000 Watt 54 Cm 8 Ohm LF 21 N 551 RCF

LF21N551 WOOFER LF21N551 La LF21N551 è molto alta movimentazione da 21" woofer al neodimio da potere. La combinazione di una gestione 3600 watt di potenza e un peso minimo di 13,7 Kg rende questo trasduttore un prodotto unico nella sua categoria. Il disegno trasduttore si basa su una forte struttura magnetica neodimio e una nuova bobina di rame dentro-fuori 5,3". Il nuovo design a doppio costretto forniscono un'eccellente dissipazione del calore e bassa compressione di potenza. Ventilazioni ad aria forzata speciali sono previste per bobina, gruppo del magnete e basket. La combinazione di fibra caricata assemblaggio cono di carbonio, grande circondano triple rotolo, ragno doppio silicone fornisce alla notevole forza LF21N551 e miglior controllo in grandi condizioni di escursione. Un disegno completamente ottimizzato T-pole genera la quantità minima di modulazione flusso offrire una escursione picco-picco di 72 mm. Il trattamento cono corpo impermeabile e misto Surround garantiscono una performance duratura in ogni applicazione. APPLICAZIONI • La LF21N551 è ideale per applicazioni che richiedono una combinazione di tenuta in potenza massima, il peso leggero e la risposta ultra-tempo veloce. • Perfetta per potenti minimi nei sistemi di basso sub caricato a tromba o disegni reflex. • Ideale per il turismo, trovare una perfetta applicazione di alta potenza, pesanti, sistemi di club di subwoofer. NUMERO DI PARTE • 11100076

CARATTERISTICHE 5.3 - pollici All'interno / bobina di rame di fuori 4000 Watt potenza programma continua 97 dB
Sensibilità 30 Hz - Range di frequenza 1 kHz ventilazione a doppio forzata d'aria per compressione di potenza minima
Doppio ragno progettato con il silicio basato Damping Control BL di 39 Txm per fornire una bassa frequenza più veloce e preciso

SPECIFICHE GENERALI Diametro nominale: 530/21 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 4000 W AES Capacità di potenza: 2000 W AES Sensibilità: 97 dB Gamma di frequenza: 30 Hz ÷ 1000 Hz Efficace Diametro Pistone: 470 / il 18,5 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 72 / 2.83 mm / inch Impedenza minima: 7,1 Ω Voice Coil Diametro: 135 / 5,3 mm / inch Voice Coil Materiale: Rame Voice Coil Winding Profondità: 39 / 1.54 mm / inch Numero di strati: 2 Tipo di livello: interno / esterno Top Spessore del piatto: 18 / 0,71 mm / inch Cono Materiale: rinforzata in fibra di cellulosa pressata No carbonio Cono Design: curvo Surround Materiale: Polycotton

Progettazione Surround: rotolo Triple THIELE / SMALL PARAMETERS Frequenza di risonanza: 35 Hz Resistenza DC: 5.2 Ω Fattore meccanico: 6.2 Fattore elettrica: 0.35 Fattore Totale: 0,33 BL Factor: 39 T · m Efficace massa in movimento: 434 g Equivalente carico dell'aria Cas: 200 litri Effettive superficie del pistone: 0.173 m² Max. escursione lineare (matematica): 15 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 3.2 mH Efficienza semispazio: 2,40 % INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 547 / 21.5 mm / inch Foro circolare del diametro: 527 / 20,7 mm / inch Bolt Diametro foro: 6.5 / 0.25 mm / inch Monte anteriore deflettore Cut-out: 512 / 20,1 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 512 / 20,1 mm / inch Profondità: 245 / 9.65 mm / inch Volume occupato dal guidatore: 7.2 / 0.25 litri / ft³ Peso netto: 13,7 / 30,2 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 15.2 / 33.51 kg / lbs

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