



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  
700 Watt 46 Cm 8 Ohm L 18 S 801 RCF**

**Codice: L18S801**



**Marchio:**

**EAN/UPC: L18S801**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 18**

#### Descrizione

**ALTOPARLANTE WOOFER 18" POLLICI 700 Watt 46 Cm 8 Ohm L 18 S 801 RCF**

L18S801 WOOFER L18S801 Il L18S801 è la classica ad alta efficienza da 18" woofer RCF. Una miscela perfetta di lunghezza bobina, spostando il peso di massa e sospensioni controllo rende questo trasduttore la soluzione preferita per molti oratori e società di noleggio. Costruzione voice coil, sospensione e cono materiali sono aggiornamento per resistere fino a 700 watt di potenza RMS. APPLICAZIONI • Il L18S801 trova la sua migliore applicazione in passa banda, riflesso corno e sistema di carico corno. • Si tratta di una soluzione bass reflex compatta perfetta per la musica dal vivo, quando è richiesta la massima pugno. • È uno dei trasduttori più veloci della sua categoria. NUMERO DI PARTE • 11100047

CARATTERISTICHE 4 pollici, in fibra di vetro all'interno / bobina di rame al di fuori 1400W tenuta in potenza programma continua 99,5 dB Sensibilità 38 Hz - Range di frequenza 1 kHz design a doppio ragno con controllo di smorzamento di silicio basato M extra surround e la geometria del cono esponenziale SPECIFICHE GENERALI Diametro nominale: 460/18 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Programma Potenza: 1400 W AES Capacità di potenza: 700 W AES Sensibilità: 99,5 dB Gamma di frequenza: 38 Hz ÷ 1000 Hz Efficace Diametro Pistone: 380/15 mm / inch Max escursione prima che il danno (da picco a picco): 40 / 1,6 mm / inch Impedenza minima: 6,3 Ω Voice Coil Diametro: 100/4 mm / inch Voice Coil Materiale: Rame Voice Coil Winding Profondità: 18,5 / 0,7 mm / inch Numero di strati: 2 Tipo di livello: interno / esterno Top Spessore del piatto: 10 / 0,4 mm / inch Cono Materiale: polpa No pressata Cono Design: curvo Surround Materiale: Polycotton Progettazione Surround: M - rotolo THIELE / SMALL PARAMETERS Frequenza di risonanza: 39 Hz Resistenza DC: 4,9 Ω Fattore meccanico: 8.3 Fattore elettrica: 0.30 Fattore Totale: 0.29 BL Factor: 24.5 T · m Efficace massa in movimento: 148 g Equivalente carico dell'aria Cas: 206 litri Effettive superficie del pistone: 0.113 m<sup>2</sup> Max. escursione lineare (matematica): 6,8 mm Voice - induttanza bobina @ 1kHz: 1.7 mH Efficienza semispazio: 3.93 % INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 470 / il 18,5 mm / inch Foro circolare del diametro: 438 / 17.2 mm / inch Bolt Diametro foro: 8 / 0,3 mm / inch Monte anteriore deflettore Cut-out: 416 / 16,4 mm / inch Monte posteriore deflettore Cut-out: 416 / 16,4 mm / inch Profondità: 209 / 8,3 mm / inch Volume occupato dal guidatore: 6.5 / 0.23 litri / ft<sup>3</sup> Peso netto: 13.1 / 29.1 kg / lbs

INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 13,8 / 30,7 kg / lbs

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