



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](#) > [Driver a Compressione](#)



Euro 0,00

**DRIVER A COMPRESSIONE 2" Pollici 110
Watt 8 Ohm CD850 2.0 RCF**

Codice: CD 850 2.0



Marchio:

EAN/UPC: CD 850 2.0

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 8

Descrizione

DRIVER A COMPRESSIONE 2" Pollici 110 Watt 8 Ohm CD850 2.0 RCF

CD850 2.0 DRIVER CD850 2.0 Il CD850 2.0 è un driver a compressione del diaframma da 3,0 pollici ad alte prestazioni con una gola di uscita da 2 pollici con molte state dell'arte delle tecnologie. La membrana è formata da precisione titanio puro. La sospensione è basato su un design ventilati e smorzato per fornire bassa distorsione. Il montaggio della bobina mobile è stato progettato utilizzando alte temperature kapton. Caratteristiche Note APPLICAZIONI • applicationms professionali ad alta potenza • 2 vie e più sistemi way • lancio lungo e grandi array line in formato • Molto buona linearità in combinazione con RCF H6040 corno NUMERO DI PARTE • 15129044 CARATTERISTICHE Diaframma, da 2 pollici Exit driver gola compressione / titanio puro da 3 pollici 220W tenuta in potenza programma continua Gamma di frequenza: 500Hz - 20kHz rifasatore geometria ottimizzata 3 slot Gruppo del magnete in ceramica Anello di induttanza di rame per una risposta estesa Ventilato, smorzato, sistema di sospensione bassa distorsione SPECIFICHE GENERALI Uscita diametro di gola: 50 / 2.0 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Capacità di potenza continuo programma 1 : 220 W AES Capacità di potenza AES 2 : 110 W AES Sensibilità: 109 dB Gamma di frequenza: 500 Hz ÷ 20.000 Hz Membrana Materiale: titanio puro Sospensione Materiale: Poliestere Sospensione Design: piano Impedenza minima: (a 3.5kHz) 8,5 Ω Voice Coil Diametro: 74.4 / 3.0 mm / pollici Voice Coil Materiale: alluminio Edgewound Voice Coil ex Design: Kapton dritta Numero di strati: 1 - esterno BL Factor: 12,3 T · m Densità di flusso: 1.9 T Fase Plug Design: 3 slot Fase Plug Materiale: Composite Magnetics: ceramica Voice Coil demodulazione: Anello di rame INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 180 / 7,1 mm / inch Altezza totale: 88 / 3,5 mm / inch Montaggio 4 × 5 fori mm a 90 °: 101,6 / 4,0 mm / inch Peso netto: 5.5 / 12.1 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 6.0 / 13.2 kg / lbs

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