



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 1" Pollice 40
Watt 8 Ohm N350 RCF**

Codice: N 350



Marchio:

EAN/UPC: N 350

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 3

Descrizione

DRIVER A COMPRESSIONE 1" Pollice 40 Watt 8 Ohm N350 RCF

N350 DRIVER N350 L'N350 dispone di diaframma da 1,75 pollici con una uscita di gola da 1 pollice. Il diaframma e le sospensioni sono la precisione formate da 0,125 millimetri di spessore film di Mylar. il montaggio della bobina mobile è stato progettato utilizzando alte temperature Kapton ex, filo di alluminio rivestito di rame profilo rettangolare assemblata utilizzando avanzate adesivi appositamente formulati. Caratteristiche Note APPLICAZIONI • Applicazioni dimensioni compatte professionali • 2 vie e più sistemi way • matrici compatte • Alta efficienza e l'estensione molto alto frequency • Molto buona linearità in combinazione con RCF HF94, HF64, HF101 e corna H100 NUMERO DI PARTE • 15120056 CARATTERISTICHE 1,75 pollici a membrana, da 1 pollice Exit gola 80W tenuta in potenza programma continua Gamma di frequenza: 1500Hz - 20kHz rifasatore geometria ottimizzata a 2 slot coperchio posteriore in alluminio Sistema SUSPESION ventilato SPECIFICHE GENERALI Uscita diametro di gola: 25,4 / 1.0 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Capacità di potenza continuo programma 1 : 80 W AES Capacità di potenza AES 2 : 40 W AES Sensibilità: 107 dB Gamma di frequenza: 1500 Hz ÷ 20000 Hz Membrana Materiale: Mylar Sospensione Materiale: Mylar Sospensione Design: Radial Impedenza minima: (a 3.5kHz) 8.3 Ω Voice Coil Diametro: 44,4 / 1,75 mm / inch Voice Coil Materiale: alluminio Edgewound Voice Coil ex Design: Kapton dritta Numero di strati: 1 - esterno BL Factor: 5.9 T · m Densità di flusso: 1.4 T Fase Plug Design: 2 slot Fase Plug Materiale: Composite Magnetics: ceramica INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 102 / 4.0 mm / inch Altezza totale: 60 / 2,4 mm / inch Montaggio 4 × 5 fori mm a 90 °: 76.2 / 3.0 mm / pollici Peso netto: 1,4 / 3,1 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Altezza Pacchetto: 8,5 / 3,3 mm / inch Larghezza Pacchetto: 16 / 6,3 mm / inch Profondità Imballo: 15,5 / 6,1 mm / inch Peso di trasporto: 1.7 / 3.7 kg / lbs