

1

212mm Basslautsprecher 120W 80hm Kevlar-Membran Druckgusskorb SPH200KE



114,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Monacor

Bestell-Nr.: 83-767-00930

21cm Basslautsprecher ideal für die Reparatur von höherwertigen Lautsprecherboxen oder auch Neuaufbau. Mit Kevlar-Membran und Alu-Druckgusskorb für hochwertigste 3-Wege- und auch 2-Wege-Kombinationen. Ein viel erprobter und geschätzter Treiber mit breitbandiger Einsetzbarkeit und einer fulminanten Tieftonwiedergabe im gesamten HiFi-Bereich. Klang+Ton 02/2014 -- Ein richtiger Klassiker--. Trotz seines hohen Dienstalters gehört der SPH-200KE auch heute noch zur ersten Wahl. SPH200KE 8R 80/120W Basslautsprecher 212mm

21cm Basslautsprecher ideal für die Reparatur von höherwertigen Lautsprecherboxen oder auch Neuaufbau. Mit Kevlar-Membran und Alu-Druckgusskorb für hochwertigste 3-Wege- und auch 2-Wege-Kombinationen.

Ein viel erprobter und geschätzter Treiber mit breitbandiger Einsetzbarkeit und einer fulminanten Tieftonwiedergabe im gesamten HiFi-Bereich. Klang+Ton 02/2014 -- Ein richtiger Klassiker--. Trotz seines hohen Dienstalters gehört der SPH-200KE auch heute noch zur ersten Wahl.

Technische Daten:

- Impedanz: 8-Ohm
- Belastbarkeit: 120 Watt max.
- Nennbelastbarkeit: 80 Watt RMS
- Resonanzfrequenz: 28Hz
- Frequenzbereich: f3...4500Hz
- Mittl. Schalldruck (1W/1m) 90dB
- Abmessungen: Aussendurchmesser: 212mm
- Einbauöffnung 182mm
- Einbautiefe: 100mm
- Magnetdurchmesser: 120mm
- Gewicht 2,8kg

Weitere Daten :

Frequenzbereich f3-4500 Hz Resonanzfrequenz (fs) 28 Hz Nennbelastbarkeit (RMS) 80 W Musikbelastbarkeit (MAX) 120 W Kennschalldruck 90 dB/W/m Nachgiebigkeit (Cms) 0,89 mm/N Bewegte Masse (Mms) 37 g Mechanische Güte (Qms) 4,65 Elektrische Güte (Qes) 0,41 Gesamtgüte (Qts) 0,38 Äquivalentvolumen (Vas) 54 I Gleichstromwiderst. (Re) 6,2 Ω Kraftfaktor (BxL) 9,90 Tm Schwingspulenind. (Le) 0.75 mH Ø 50 mm Schwingspulendurchm.

27.04.2024

Schwingspulenträger Kapton
Lineare Auslenkung (XMAX) ± 4,75 mm
Eff. Membranfläche (Sd) 207 cm2
Magnetgewicht 840 g + 50 g
Magnetdurchmesser Ø 120 mm
Einbauöffnung Ø 182 mm
Einbautiefe 89 mm

Abmessungen Ø 212 mm x 100 mm

Ø 212 mm Außendurchmesser Breite Ø 212 mm Tiefe 100 mm Farbe Schwarz/Gelb 0-40 °C Zul. Einsatztemperatur Gewicht 2,72 kg Verpackungseinheit 1 Lautsprechertyp 8"

Verpackungsmaße (B x H x L) 0,22 x 0,125 x 0,23 m

Bruttogewicht 2,955 kg Nettogewicht 2,72 kg

Artikeleigenschaften

Lautsprechertyp Anwendung: Basslautsprecher, Subwoofer, Tieftöner

Magnet: Ferrit Magnet

Baugröße in Zoll:

Gruppengröße:

Außendurchmesser:

Einbaudurchmesser:

Impedanz:

Membranaufhängung:

8zoll

20cm

212mm

182mm

182mm

Membranaufhängung:

weiche Sicke

Membranart: Carbon Look, Feuchtegeschützt, Gewebemembran, Kevlar Look, Klassisch

2

Membranfarbe: Gelb

Korbart: Druckgusskorb

Bauform: Rund