



SP-8/150PRO

Best.-Nr.: 0100710

PRODUKTINFOS

PA-Kompakt-Tieftöner, Subwoofer, 150 W, 8 Ω

- Hoch belastbarer 20-cm-Tieftöner und -Subwoofer (8")
- Hitzebeständige Schwingspule und ventiliertes Antriebssystem
- Sehr langhubige Auslegung für tiefe und laute Basswiedergabe
- Progressive Membraneinspannung für hohe Betriebssicherheit
- Stabiler Korb aus Aluminiumguss
- Ideal für 2-Wege-Systeme und kompakte Subwoofer

HOBBY HiFi 02/2019

„Ein vorzüglicher Tiefmitteltöner für überzeugend pegelfeste Zwei- und Dreiwege-Anwendungen. Das Preis-Leistungs-Verhältnis ist exzellent.“

HOBBY HiFi 03/2019

„Ein vorzüglicher Tiefmitteltöner für überzeugend pegelfeste Anwendungen. (z. B. im Hobby-HiFi HiFi-PA-Concept 2x8/2)“

TECHNISCHE DATEN

SP-8/150PRO

| | |
|--|-------------------------------|
| Impedanz (Z) | 8 Ω |
| Frequenzbereich | f3-3000 Hz |
| Resonanzfrequenz (fs) | 56 Hz |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 150 W |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 300 W |
| Kennschalldruck | 93 dB/W/m |
| Nachgiebigkeit (Cms) | 0,35 mm/N |
| Bewegte Masse (Mms) | 22,8 g |
| Mechanische Güte (Qms) | 1,52 |
| Elektrische Güte (Qes) | 0,41 |
| Gesamtgüte (Qts) | 0,32 |
| Äquivalentvolumen (Vas) | 22 l |
| Gleichstromwiderst. (Re) | 7,2 Ω |
| Kraftfaktor (BxL) | 11,96 Tm |
| Schwingspulenind. (Le) | 2,0 mH |
| Schwingspulendurchm. | \varnothing 50 mm |
| Schwingspulenträger | Aluminium |
| Lineare Auslenkung (X _{MAX}) | \pm 6 mm |
| Eff. Membranfläche (Sd) | 213 cm ² |
| Magnetgewicht | 850 g |
| Magnetdurchmesser | \varnothing 120 mm |
| Einbauöffnung | \varnothing 185 mm |
| Einbautiefe | 90 mm |
| Abmessungen | \varnothing 210 mm x 100 mm |
| Außendurchmesser | \varnothing 210 mm |
| Breite | \varnothing 210 mm |
| Tiefe | 100 mm |
| Farbe | Schwarz |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Gewicht | 2,52 kg |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Lautsprechertyp | 8" |
| Verpackungsmaße (B x H x L) | 0,235 x 0,14 x 0,235 m |
| Bruttogewicht | 2,74 kg |
| Nettogewicht | 2,52 kg |

