



Bowers & Wilkins

704 S3

Technische Information



Technische Merkmale

Entkoppelter Carbon Dome-Hochtöner
 Continuum™ FST Mitteltöner
 Entkoppelter Mitteltöner
 Aerofoil™-Membran-Basseinheiten
 Flowport™

Beschreibung

3-Wege-Bassreflexsystem

Chassis

1x ø 25 mm Entkoppelter Carbon Dome-Hochtöner
 1x ø 130 mm Continuum FST™ Mitteltöner
 2x ø 130 mm Aerofoil™-Membran-Basseinheiten

Frequenzumfang

43 Hz - 33 kHz

Frequenzgang

(+/-3 dB auf Referenzachse)

48 Hz - 28 kHz

Empfindlichkeit

(2,83 Vrms, 1 m)

88 dB

Harmonische Verzerrung

2. und 3. harmonisch (90 dB, 1 m)
 < 1 % 100 Hz - 22 kHz
 < 0,5 % 300 Hz - 20 kHz

Impedanz (nominal)

8 Ω (Minimum 3,1 Ω)

**Empfohlene
Verstärkerleistung**

30 W – 150 W an 8 Ω unverzerrt

**Max. empfohlene
Kabelimpedanz**

0,1 Ω

Abmessungen

Höhe: 925 mm (nur Gehäuse)
 964 mm (einschl. Hochtöner und Sockel)

Breite: 165 mm (nur Gehäuse)
 252 mm (einschl. Sockel)

Tiefe: 263 mm (nur Gehäuse)
 300 mm (einschl. Grill und Anschlüsse)
 321 mm (einschl. Sockel)

Nettogewicht (kg)

20,53

Ausführungen

Gehäuse: Schwarz glänzend
 Satin Weiß
 Mokka

Grill: Schwarz
 Grau (Nur Satin Weiß)