



Bowers & Wilkins

702 S3

Technikai információk



Technikai jellemzők

Elcsatolt Carbon Dome magassugárzó
Tömör, a doboz tetejére kiültetett magassugárzó ház.
Continuum™ kónuszu FST™ középsugárzó
Elcsatolt középsugárzó
Aerofoil™ profilú mélysugárzók
Flowport™

Leírás

3 utas bass reflex rendszerű

Meghajtóegységek

x ø25mm elcsatolt Carbon Dome magas
1x ø150mm Continuum kónuszu FST közép
3x ø165mm Aerofoil kónuszu mély

Frekvencia tartomány

28Hz - 33kHz

Frekvencia válasz

(+/-3dB a referencia tengelytől)

46Hz - 28kHz

Érzékenység

(tengelyen, 2.83Vrms-nél, 1m-ről)

90dB

Harmonikus torzítás

2. és 3. harmonikusok (90dB, 1m, tengelyen)
<1% 86Hz - 28kHz
<0.5% 110Hz - 20kHz

Névleges impedancia

8Ω (minimum 3.1Ω)

Ajánlott erősítő teljesítmény

30W - 300W 8Ω-on, nem túlvezérelve

Ajánlott max. kábelimpedancia

0.1Ω

Méretek

Magasság:

1010mm, csak a kabinet
1138mm, magassugárzóval és talppal

Szélesség:

192mm, csak a kabinet
290mm, talppal együtt

Mélység:

354mm, csak a kabinet
391mm, előlappal és csatlakozóval
410mm, talppal együtt

Súly

33.5kg

Színek

Kabinet:

Fényes fekete
Mokka
Szatén fehér

Előlap:

Fekete
Szürke (csak a fehér színnél)