



Bowers & Wilkins

HTM6 S3

Technikai információk



Technikai jellemzők

Leírás

Meghajtó egységek

Frekvencia tartomány

Frekvencia válasz

(+/-3dB a referencia tengelytől)

Érzékenység

(a tengelyen 2.83Vrms, 1m)

Harmonikus torzítás

2. és 3. harmonikusok

(90dB, 1m tengelyen)

Névleges impedancia

Ajánlott erősítő teljesítmény

Max. javasolt kábel impedancia

Méretetek

Nettó súly

Színek

Elcsatolt, dupla titán dóm magassugárzó
Continuum™ kónuszú mély/középtartományú
Flowport™

2 utas bass-reflex rendszer

1x ø25mm (1 in) titán dóm magasfrekvenciás

2x ø130mm (5 in) kónuszú mély/középtartományú

-6dB 42Hz - 33kHz

72Hz - 28kHz ±3dB

87dB

<1% 100Hz - 22kHz

<0.5% 120Hz - 12kHz

8Ω (minimum 4.3Ω)

30W - 120W, 8Ω-on nem túlvezérelt programon

0.1Ω

Magasság: 160 mm (6.3 in) csak a kabinet
Szélesség: 480 mm (18.9 in) csak a kabinet
Mélység: 255 mm (10 in) csak a kabinet
283 mm (11.2 in) előlappal és
csatlakozókkal

7.7kg (17.0lbs)

Kabinet: Fekete

Fehér

Tölgy

Előlap: Fekete (Fekete kabinet)

Szürke (Fehér és Tölgy kabinet)