

## PSI Audio A25-M - Studijski monitor

Šifra: 14304  
Kategorija proizvoda: Aktivni Studijski Monitori  
Proizvođač: PSI Audio

Cena: **549.840,00** rsd

### Glavne karakteristike

Snaga: 170 + 80 + 50W

Frekventni odziv: 32Hz - 23kHz

Maksimalni SPL: 110dB

100% Analogno - bez DSP

Ravan frekventni odziv

Fazna kompenzacija za bolju stereo sliku

Ručno izrađeni visokotonac

Srednja jedinica visokotonca se može okrenuti za 90° za horizontalnu upotrebu

Pojačala klase G/H

Individualno kalibrisani

Uobičajena udaljenost slušanja: od 2 m

### Ručno izrađen u Švajcarskoj

PSI Audio System 1 A25-M i Sub A225-M

### Produžite niske frekvencije i dodajte snagu

Kada se koristi sa jednim od naših sabvufera, A25-M će se transformisati u neverovatan četvorosistemski monitor, sa izuzetno preciznom kontrolom na svim frekvencijama, od vrlo niskih do najviših nota:

Naš kompaktni Sub A125-M (potrebne su dve jedinice da bi odgovarale maksimalnom SPL A25-M) ili naš Sub A225-M punog opsega

A25-M - najprecizniji trosistemski zvučnik na tržištu

A25-M je ključni model PSI Audio zvučnika. To je mid-field ali može biti i glavni referentni monitor sa neverovatnom precinošću i odličnom stereo slikom.

Dinamičko ponašanje, precizna frekvencija i fazni odzivi učinili su od A25-M istinsku referencu u celoj industriji.

## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Snaga RMS: 170 + 80 + 50 W

Programska snaga: 300 W

Ulazna impedansa: Sym, 10k Ohms

Osetljivost za 100 dB @ 1m: 0.775 V

Odnos signal/šum: 96 dBA

Kontinuirani maksimalni SPL@1m: 110 dB (singl)

Ulazno opterećenje: 24 Vpp

Program maksimalni SPL@1m: 121 dB (pair)

Odziv pri-6dB: 32 - 23000 Hz

Tolerancije:  $\pm 1.5$  dB (38Hz - 20kHz)

DistorzijaTHD: manje od 1% (70Hz-20kHz)

Fazne tolerancije:  $\pm 45^\circ$  (150Hz - 20kHz)

Disperzija (P.N. 4 - 16 kHz) at -6 dB:  $90^\circ \times 80^\circ$  (H x V)

Sistem: trosistemski

Frekvencija skretnice: 580Hz, 3.1kHz

Dimenzije niskotonca: spoljne/dijafragma:  $\emptyset 258$  mm /  $\emptyset 210$  mm

Dimenzije srednje jedinice: spoljne/dijafragma:  $\emptyset 142$  mm /  $\emptyset 102$  mm

Dimenzije visokotonca: spoljne/dijafragma:  $\emptyset 100$  mm /  $\emptyset 25$  mm

Konektori: 1 x XLR F / 3P

Signalni ulaz: 1=GND, 2=(+), 3=(-)

Materijal: medijapan

Dimenzije Š x V x D mm: 320 x 590 x 380

Bruto / Neto težina: 30.6 / 26.9 kg

Voltaža: 115/230V (50-60Hz)

Potrošnja - Standby-u stanju mirovanja-Maksimalno: 1.8 - 8 - 200 W

Najmanja / Maksimalna vlažnost: manje 75% / manje od 90%

Spoljna temperatura: 5 - 40°C