

Fluid Audio FPX7

Šifra: 12114

Kategorija prozivoda: Aktivni Studijski Monitori

Proizvođač: Fluid Audio

Cena: **41.917,00 rsd**

Ono što čini FPX7 tako jedinstvenim je to da je AMT visokotonac postavljen u centru niskotonca- u koaksijalnoj konfiguraciji, što čini ovaj zvučnik prvim ove vrste.

Pošavši od onog što smo naučili u pogledu uspeha sa modelom FX8, inkorporirali smo AMT visokotonac na isti način. Koaksijalni drajveri, koji se nalaze u takvim svetski poznatim monitorima kao što je Manley ML10 sa Tannoy drajverima, pružaju takvu preciznost i detalje jer sva energija od visokotonca i niskotonca zrači iz identične pozicije u prostoru. Ovo je kritično za precizni startni odziv kao i za faznu koherenciju.

Besprekoran transparentni odziv u kompaktnom obliku

7" kompozitni konus, drajver niske frekvencije,

Air motion transformer visokotonac omogućava izuzetno brz i tačan odziv

Dvostruko pojačavanje 140W klase A/B pojačanje (90w niskotonac/50w AMT visokotonac)

Akustična kontrola prostora omogućava Vam da kalibrirate FPX7 prema Vašem okruženju za miksovanje (0, -2, -4db)

Trim kontrola za visoke frekvencije visokotonca (+2, 0, -2db)

Fader jačina zvuka na prednjoj strani za lak pristup

42Hz – 27kHz frekventni opseg (+/-3dB)

Front loaded slot port for za usmerivi bas odziv

Standby funkcija pojačala da bi se uštedela energija

AMT visokotonac je montiran prema posebno podešenoj talasnoj smernici koja mu pruža široku disperziju i sweet spot koji se može širiti. Kompleksna DSP kontrolisana skretnica omogućava savršeno stapanje niskotonca sa AMT visokotoncem i obezbeđuje da da nema odstupanja od pojačala do pojačala.

Tehničke specifikacije

Frekventni opseg: 42 Hz – 27 kHz (+/-3dB)

Frekvenca skretnice: 3.5 kHz

Snaga pojačala: 140 W RMS

Signal-to-noise: > 100 dB (tipično A-weighted)

Polaritet: Pozitivni signal na + ulaz proizvodi prema LF jedno izmeštanje

Ulagana impedansa: 20 k ohms balansirano, 10 k ohms nebalansirano

Ulagana osetljivost: 85 mV pink noise ulaz proizvodi

95dBA izlazni SPL

@ na razdaljini od jednog metra kada je jačina zvuka na maksimumu

Struja: fabrički programiran za 100 - 120V - 60Hz, 220 - 230V - 50Hz

Zaštita: RF interferenca, ograničenje izlazne struje, previsoke temperature, prelaz sa on/off i subsonični filter

Kabinet: vinil laminirani medijapan

Veličina (jedan monitor): 310 x 216 x 264 mm / 12.1" x 8.5" x 10.5" (HxWxD)

Težina (jedan monitor): 16.5 lbs / 7.5 kg