

PSE-audio Viper pro Line Array Lautsprecherbox

12" Neodymium Lautsprecher 76mm Schwingspule + 3x 1,75"(45mm) Schwingspule , 1" Flansch HF Neodymium Druckkammertreiber / 2x 1" planar wave guide / constant directivity Horn für planar wave guides / 1" constant directivity Horn für standard mode / bi-amp (aktiv) / niedrigste nutzbare Frequenz 58Hz, höchste nutzbare Frequenz 20kHz/ Belastbarkeit Mittelton 400W*(AES) 1600W(peak)* / Belastbarkeit Hochtton Line Array Modus 100W*(AES) 400W(peak)* / Belastbarkeit Hochtton Standard Modus 50W*(AES) 100W(peak)* / 141dB max.peak SPL 10ms mit TD-8000 und DSP Werkpreset / Nennimpedanz 8Ω / directivity line Array Modus H90°xV10° / directivity Standard Modus H60°xV40° /*mit Werkpreset für dsp-controller