



Sistema compatto ad alta efficienza per la diffusione sonora in palazzetti dello sport, stadi, auditorium.
Dotato di software di controllo per la messa a punto dei sistemi Array.
Progettato per la massima facilità di montaggio (meno di 10Kg a modulo), rapporto prestazioni peso impareggiabile.
Il cabinet garantisce una eccezionale robustezza.
Accessori per installazione integrati.

Vivaldi PRO LA350HP. È un sistema Dual da 6.5" standard Line Array Module.

Potenza 350W RMS.

Potenza di picco 700W.

Gamma utile +/-3dB: 100Hz - 20KHz.

Gamma utile -10dB: 90Hz - 20KHz.

Dispersione del singolo modulo: 15° verticale x 100° orizzontale.

Maximum SPL: 120dB / 134dB (Peak) dynamic power.

LF Driver: 2x6.5" Woofer , 2" VC, Neodymium.

HF Driver: 1" exit , 1.4" VC , Polyester.

Amplificatore in classe D con DSP.

Porta di controllo RS485.

Connettori di ingresso: XLR 20KΩ Balanced.

Connettori di uscita: XLR Balanced.

Funzioni: setup DSP, Low cut, RS485 Network.

Alimentazione 110-240V AC 50/60 Hz.

VIVALDI

Cabinet in ABS.

Dimensioni (LxHxP) 553x215x345xmm.

Peso 9,35Kg.

Linkabili fino a 8pz [Vivaldi PRO LA350HP](#) oppure 6pz [Vivaldi PRO LA350HP](#) + 1 [Vivaldi PRO LASUB1000HP](#).
Flybar da ordinare a parte ([Vivaldi PRO FB350HP](#)).

Vivaldi srl nel costante impegno di migliorare i propri prodotti si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza alcun obbligo di preavviso

Immagini

Vivaldi PRO LA350HP



Vivaldi srl

Via E. Fermi, 8 Z.I. EST - 30020 Noventa di Piave (Venezia) ITALIA
Tel. +39 0421 307825 - info@vivaldigroup.it - www.vivaldigroup.it
P.IVA e C.F. 02880360272