

NMSub® Loudspeaker



Il diffusore **NM SUB** esprime la massima capacità di SPL e una rimarcabile risposta sulle basse frequenze in dimensioni così ridotte.

Questo è il risultato di una estensiva ed assidua ricerca sui componenti e design meccanico, per creare un sistema di subwoofer integrato, modulare e flessibile.

Il sistema NM MM è composto da due modelli con la medesima tecnologia e tenuta in potenza, ma con dimensioni ed estensione diverse, ambedue disponibili in legno naturale o verniciato.

Anche questi diffusori possono essere pilotati da amplificatori Powersoft® "Quattrocanali, Ottocanali DSP Dante", "X DSP Dante", con preset dedicati.

Specifiche tecniche

NMSub

Risposta in frequenza ± 3 db	45 ÷ 150 Hz
Efficienza (1W/mt)	98 db
Potenza Aes (program)	2000 W (4.000W)
SPL (1 mt)	134 db (131db)
Impedenza	4 Ω
Copertura	360° (dipende dalla configurazione in array)
Componenti	2 x 12" Woofer, lunga escursione, bobina mobile da 4"
Connessione	2 x SpeakON® 4 fili
Dimensioni (cm)	70L x 43H x 35P
Peso (Kg)	26

Sonus si riserva il diritto di apportare qualunque modifica al prodotto senza preavviso.

Il diffusore NM SUB è il subwoofer di media gittata della serie VLLA.

Grazie alle sue ridotte dimensioni può essere installato in ogni configurazione, anche accoppiato nel senso della lunghezza, che virtualmente non ha limiti, per creare una vera sub-linesource.

Un amplificatore da 2.000W/ 4 Ohm (almeno) può agevolmente pilotare 2 x NM Sub. È necessario usare esclusivamente cavi a 4 fili con connettori con SpeakON® 4 poli, dato che due subwoofer si possono connettere sullo stesso cavo, usando le sue due coppie.

Su piattaforma Powersoft® "Quattrocanali DSP DANTE", Ottocanali DSP DANTE", o "X DSP DANTE" sono disponibili preset dedicati.

Ogni NM-SUB subwoofer può essere accoppiato con 2 x MICRO mantenendo la stessa capacità di SPL.

