

**KIRA12****DIFFUSORE 12" COASSIALE AD ALTE PRESTAZIONI, 450 W (RMS)**

KIRA12 è un diffusore coassiale a due vie ad alte prestazioni adatto sia per installazioni fisse che per l'uso mobile. Il cabinet è equipaggiato con un driver HF da 1" (voice coil da 1,75), che è montato coassialmente sul trasduttore da 12". KIRA12 offre una copertura di 90°x90° (HxV). Le frequenze ML/LF sono coperte da un altoparlante da 12". Il sistema di sospensione integrato comprende 2 punti di fissaggio M10, che permettono l'installazione della staffa a U (compresa nella fornitura di serie). KIRA12 è esternamente flessibile e si adatta ad applicazioni vocali e musicali. Il telaio è realizzato in multistrato di 15 mm (betulla) e coperto con finitura black texture. Il mobile è dotato di una griglia frontale con supporto in schiuma di carbone trasparente. Due connettori speakon NL4 sono montati sul lato posteriore del telaio per l'ingresso del segnale (ingresso) e il collegamento del segnale (link). La potenza nominale del KIRA10 è di 450 W (RMS), l'impedenza è di 8 ohm.



KIRA12

# DIFFUSORE 12" COASSIALE AD ALTE PRESTAZIONI, 450 W (RMS)

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Driver a compressione HF con voice coil da 1,75"

Trasduttore coassiale a 2 vie ad alte prestazioni

Copertura nominale di 90°x90°

Diffusione fullrange passiva

Staffa a U inclusa nella confezione (di serie)

Design ultra compatto e leggero

### SPECIFICHE

<b>Tipo di sistema</b>	12", a due vie, coassiale
<b>Gamma di frequenza (-10 dB)</b>	50 Hz - 20 kHz
<b>Risposta in frequenza (<math>\pm 3</math> dB)</b>	65 Hz - 18 kHz
<b>Angolo di Diffusione</b>	90° x 90° nominale
<b>HF Horn</b>	Assialsimmetria
<b>Modalità Crossover</b>	Passivo
<b>Frequenza di crossover</b>	1,45 kHz
<b>Potenza nominale (continua **/Programma)</b>	passivo 450 W/900 W
<b>Massimo SPL***</b>	131 dB SPL peak
<b>Sensibilità del sistema (1W / 1m)</b>	98.5 dB SPL
<b>Driver LF</b>	1 x NOVA 12/450 COAX, 3" voice coil woofer

KIRA12

# DIFFUSORE 12" COASSIALE AD ALTE PRESTAZIONI, 450 W (RMS)

<b>LF impedenza nominale</b>	8 ohm (passiva)
<b>MF Driver</b>	n/a
<b>MF impedenza nominale</b>	n / a
<b>Driver HF</b>	1 x NOVA 12/450 COAX, 1.75" driver di voice coil
<b>HF Impedenza nominale</b>	8 Ohm (passiva)
<b>Active Tunings</b>	n/a (passivo)
<b>Cabinet</b>	15 mm, compensato (multi layer)
<b>Sospensione/montaggio</b>	2 punti di fissaggio x M10, 4 x M6 punti di fissaggio
<b>Transport</b>	n/a
<b>Finitura</b>	laccato nero
<b>Griglia</b>	verniciato a polvere, nero, acciaio perforato con carbone acustica trasparente supporto di schiuma, logo NOVA
<b>Connettori di ingresso</b>	2 x Neutrik Speakon® NL4 1 + / 1- (2 + / 2- linkati tra ingresso e uscita)
<b>Dimensioni (W x H x D)</b>	360 mm x 360 mm x 360 mm
<b>Peso Netto</b>	18.5 Kg
<b>Accessori</b>	staffa a U, inclusa nella fornitura di serie; Opzionali