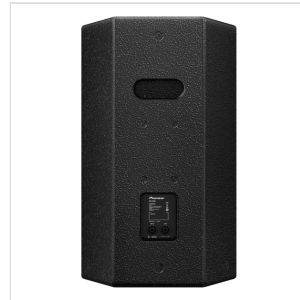
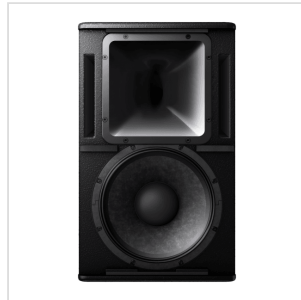
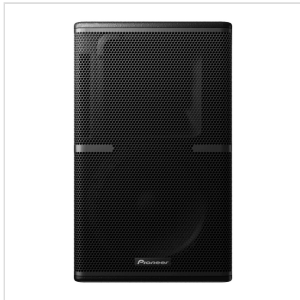


XY-122

**DIFFUSORE A 2 VIE DA 12 POLLICI**

Una diffusore versatile PA/monitor di dimensioni compatte e perfetto per il monitoraggio in campo vicino. Offre un suono di alta qualità agli angoli della stanza. È dotato di diverse opzioni per una installazione facilitata.



XY-122

# DIFFUSORE A 2 VIE DA 12 POLLICI

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Diffusore full-range bidirezionale con driver LF da 12 pollici e un driver di compressione da 1,4 pollici

La scheda crossover passiva dispone di zone di raffreddamento separate per garantire operazioni sicure e continue in ambienti difficili

Ampia dispersione di 90 × 60 gradi, con pernorotante per l'installazione orizzontale

Progettato per applicazioni fisse e mobili, con una vasta gamma di opzioni

Coperchi superiori specifici per un montaggio rapido

Collegamenti NL4 INPUT e LINK OUT come standard.

Struttura robusta realizzata in multistrato multistrato di betulla premium

Finitura verniciata resistente agli urti

### SPECIFICHE

<b>Tipo rivestimento</b>	2 vie, passivo, riflesso
<b>Risposta in frequenza</b>	da 70 Hz a 20 kHz
<b>Sensibilità (1 W / 1 m)</b>	101 dB
<b>Impedenza nominale</b>	8 ohm
<b>Power Handling</b>	400 W RMS, 800 W Programmi
<b>Massimo SPL</b>	127 dB cont., Picco di 133 dB
<b>Dispersione</b>	90 ° H × 60 ° V, direzionale
<b>Configurazione del driver</b>	driver da cono da 12 pollici (320 mm) in neodimio LF, Driver da compressione HF da 36 pollici (36 mm)
<b>Crossover</b>	passivo interno asimmetrico
<b>Connettori</b>	2 × Neutrik SpeakON™ NL4

XY-122

**DIFFUSORE A 2 VIE DA 12 POLLICI**

<b>Dimensioni (LxHxP)</b>	380x622x360 mm
<b>Peso</b>	23 kg
<b>Rigging e Hardware</b>	8 x M10 punti di montaggio filettati (4 top/4 bottom); 2 x M10 punti di fissaggio filettati sul retro; 4 x M10 punti di montaggio filettati sul lato (2 a sinistra/2 a destra); Punti filettati 4 x M8 sul retro (per staffa da parete); 1 x maniglia a filo sul retro; Presa polemount da 1x35 mm
<b>Griglia</b>	Acciaio inossidabile esagonale
<b>Contenitore</b>	compensato di betulla di 15 mm (0,6 pollici)
<b>Finitura</b>	resistente all'urto, con struttura semi satinata nera
<b>Amplificatore di potenza suggerito</b>	Consigliato K3DSP, Minimo M30DHDSP
<b>Accessori</b>	copri foro stativo(Solo modello W)