

# MULTI-PURPOSE Series

Diffusore 2 vie ultracompatto ad alta potenza, passivo multi-angolo

**AUDIO**  
**PERFORMANCE**  
SIMPLY THE BEST PRO SOUND SYSTEMS

## Audio-Performance Multip MP8

Il Multip MP8 è un sistema passivo a 2 vie compatto che utilizza per la via inferiore un singolo altoparlante da 8" in grado di sopportare una potenza di circa 300 W, montato in configurazione bass reflex B-6. Per la via superiore è stato invece installato un driver con bobina da 2" raffreddata a ferrofluido accoppiato ad una tromba asimmetrica 40°/90° x 60°. Ogni diffusore incorpora un sistema di filtraggio a basse perdite progettato per ottenere una risposta in frequenza più lineare possibile ed un ottimo allineamento della fase. Il mobile è realizzato con compensato di alta qualità rifinito con vernice epossidica di colore nero. La griglia metallica frontale può essere rimossa e la tromba può essere ruotata; entrambe a mano senza l'ausilio di utensili. Per una più semplice installazione sono disponibili come opzione i fissaggi L-tracks.

La MP8 è stata progettata per lavorare come sistema completo insieme al controller digitale a singola unità Stereo 19", sebbene funzioni perfettamente anche senza di questo. Il controller incrementa la risposta del diffusore alle basse frequenze e ne ottimizza la tenuta in potenza sfruttando un avanzato circuito di protezione.

Il controller è essenziale se si utilizza il diffusore accoppiato ad un qualsiasi subwoofer della gamma Audio Performance. Un eventuale subwoofer collegato al controller può essere attivato o escluso grazie a una serie di comandi selezionabili direttamente sul controller stesso. È anche fornito di opportuni comandi per cambiare la configurazione del sistema da monitor da palco a sistema FOH. Questi comandi attivano filtri di equalizzazione che compensano le perdite in bassa frequenza date dagli utilizzi in spazi aperti, in sospensione su torri layer o su montate su stand.

## IDEALE PER

Front of House  
o  
Monitoraggio da  
palco

Touring  
Sale da concerto  
Club  
Discoteche  
Teatri



## Caratteristiche

Tromba Asimmetrica

Alta efficienza

Bassa distorsione

Controllo Elettronico DSP

## MULTI-PURPOSE Series

### Scheda tecnica Multip MP8

#### SPECIFICHE ACUSTICHE

**Risposta in frequenza**

70 Hz - 20000 Hz ( $\pm 3$ dB)

**Sensibilità**

96 dB/W @ 1m

**Max SPL**

117 dB continui 123 dB di picco

**Potenza applicabile**

150 W continui 300 W di picco

**Crossover(frequenza di taglio)**

1650 Hz a 18 dB per ottava

#### TRASDUTTORI

**Gamma bassa**

altoparlante 8" a lunga escursione

bassa distorsione e raffreddamento a ferrofluido

**Gamma alta**

Driver a compressione con attacco da 1" caricato  
con tromba asimmetrica 40°/90° x 60°.

**Impedenza nominale**

8 ohms

**Connettori**

2 Neutrik Speakon modello NL4MP(collegati in parallelo)

1+:altoparlante+ 1-:altoparlante-

2+: 2- :link

#### SPECIFICHE MECCANICHE

**Cabinet**

FOH multiuso o monitor da pavimento

**Finitura cabinet**

rifinito con vernice epossidica nera;griglia metallica protettiva sul frontale  
coperta da una spugna color carbone

**Misura cabinet**

460x260x280 mm

**Sistema di montaggio**

adattatore K&M a tubo da 35 mm per posizionamento su stand

**Peso**

12 Kg

#### OPZIONI

fissaggi L-tracks per montaggio aereo

Serie Subwoofer Audio-Performance

