

HYPER TOP 8A

DIFFUSORE BI-AMPLIFICATO IN POLIPROPILENE 480W 8"

La serie Hyper è il risultato di anni di esperienza accumulati da Soundsation nel campo dei portable sound systems. Questa linea di diffusori è costruita con un cabinet in polipropilene robusto, leggero ed elegante con una full-grille in metallo e materiale fonoassorbente. Il design moderno, in linea con i più recenti standard dell'industria, offre sia un design accattivante che un'ottima qualità sonora. Tutta la linea è equipaggiata con un amplificatore in Classe D ed alimentazione switching, che offre elevata potenza in maniera efficiente e con un peso ridotto (ad eccezione del modello 6"). Ingressi microfonic e di linea permettono di collegare diverse apparecchiature, che siano microfoni, mixer o media player. I 4 punti di ancoraggio M8 (1 per lato), 1 maniglia nella parte superiore e il foro per stativo da 36mm, rendono questo diffusore ideale sia per installazioni fisse che per applicazioni portabile.



DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Diffusore bi-amplificato a 2 vie

Cabinet in polipropilene ad alta risonanza, robusto e leggero con griglia full-size in metallo e materiale fonoassorbente

Due amplificatori in classe D da 480W (432W+48W)

Woofer da 8" con driver da 1"

Ingressi microfonico/linea XLR + jack ¼"

Uscita XLR link out

Controlli volume ed equalizzazione HI e LOW

Utilizzabile come stage monitor 30°/45°

La maniglia nella parte superiore la rende facilmente trasportabile

Foro per stativo da 36mm

4 punti di ancoraggio M8, posizionati su cascium lato

Dimensioni (LxAxP): 270 x 495 x 270 mm

Peso: 7,2 Kg

SPECIFICHE

| | |
|---------------------------------------|--|
| | Diffusore bi-amplificato a 2 vie |
| Woofers | 8" con voice coil da 1.5" |
| Compression driver | 1" voice coil, 1" throat |
| Direttività | 90° x 60°, symmetric |
| Risposta in frequenza [- 10dB] | 56Hz - 19KHz |
| Risposta in frequenza [- 3dB] | 61Hz - 19KHz |
| Max SPL | 111dB |
| Sensitivity | 91dB |
| | 2 amplificatori in Classe D |
| Potenza (Picco/Rated) | 480W (432+48W) / 240W (216+24W) |
| Crossover | 3.5KHz, 24dB/Oct. |
| EQ | High (2.5KHz, +/- 12 dB); Low (150Hz, +/- 12 dB) |
| LEDs | Power On (Green), Clip (Red) |
| Alimentazione | 230Vac - 50 Hz |
| Potenza minima assorbita | 120W |
| Connettore alimentazione | VDE con fusibile T2A-250V |
| Dimensioni (LxAxP) | 270 x 495 x 270 mm |
| Peso | 7,2 Kg |