

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