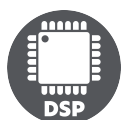


HYPER 8 STREET PA PORTATILE ATTIVO A BATTERIA CON CONNESSIONE BT

La voglia di fare musica in ogni momento, senza doversi portar dietro grosse apparecchiature ma senza compromessi in fatto di qualità sonora, è il punto di partenza dal quale Soundsation ha tratto ispirazione per il nuovo PA portatile Hyper 8 Street.

E' una soluzione all-in-one che integra un diffusore attivo a 2-vie coassiale, un amplificatore da 240W in classe-D e DSP con 4 preset, un mixer con 2 ingressi Mic/Line, 1 ingresso Line Stereo e 1 canale con connessione BT, il tutto in un cabinet robusto, leggero e predisposto per qualsiasi utilizzo (in posizione verticale a terra o su supporto da 35mm, inclinato verso l'alto o in orizzontale a monitor da palco). La presenza della batteria al litio da 5.400mAh conferisce una autonomia di funzionamento di 4 ore. Insomma, Hyper 8 Street è la risposta alla massima libertà di espressione, di voglia di stare insieme e di fare musica all'aperto.



HYPER 8 STREET PA PORTATILE ATTIVO A BATTERIA CON CONNESSIONE BT

IN EVIDENZA



SPEAKER PRONTO ALL'USO CON CONCEZIONE PROFESSIONALE

Quando si parla di diffusori attivi, molto spesso la portabilità implica l'accettazione di considerevoli compromessi in fatto di qualità audio e performance. Hyper 8 Street vuole ribaltare questo presupposto mantenendo tutte le principali caratteristiche di una cassa attiva per applicazioni ProAudio ma potenziando gli aspetti che appartengono all'idea di un diffusore totalmente "**Portable**".

Il trasduttore coassiale con driver da 1" è il motore che muove il circuito acustico **Vented** con **Porte Reflex Anteriori**. Il **design dell'housing** è pensato per utilizzi molteplici (orizzontale, verticale, a monitor) e l'amplificatore in **Classe-D** con **DSP** e 4 preset per equalizzazione ne è la controparte per offrire 240W di potenza e 120dB di pressione sonora in tutta sicurezza e con qualità professionale.

HYPER 8 STREET PA PORTATILE ATTIVO A BATTERIA CON CONNESSIONE BT

FUNZIONE TWS (TRUE WIRELESS STEREO)

La doppia connessione BT, oltre a consentire lo streaming audio da dispositivi quali tablet, smartphones, ecc., permette anche di collegare un secondo Hyper 8 Street usandolo come **Canale Destro** di quello che diventa un vero e proprio **Sistema Audio Stereo**. In questo modo il mixer a 4 ingressi (2 Mic Combo, 1 Line RCA e 1 BT) del canale sinistro diventa **Master** e, grazie alla velocità di trasmissione della tecnologia BT 5.0, la latenza tra i due diffusori è praticamente annullata.



HYPER 8 STREET PA PORTATILE ATTIVO A BATTERIA CON CONNESSIONE BT

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Estrema Versatilità di Utilizzo (Multipurpose and Compact)

Sistema All-in-One con Mixer, Amplificatore da 240W, Streaming BT Multiplo

Qualità Audio Superiore grazie ai trasduttori coassiali e architettura vented

DSP con 4 Preset per adattare il diffusore agli usi più frequenti

Connessione BT Master/Slave con altre unità Hyper 8 Street per Sistemi Stereo

Batteria al Litio con 4h di Autonomia

SPECIFICHE

Tipo di prodotto	Speaker PA Portatile Attivo a Batteria
Dimensioni driver Woofer/Comp. Driver	8" + 1" (coassiale)
Amplificatore	Classe D
Potenza RMS/Programma	120W/240W
Risposta in frequenza	50Hz-20kHz
SPL (1 W/1 m)	95dB
Max SPL	120dB
Sistemi di Protezione	Sovraccarico, Termico, Cortocircuito
Controlli	Master, Line Gain, Bass/Treble, Power, Mic Gain
Indicatori	Carica/Livello della batteria, Accensione
Connessioni supportate	2x XLR/6.3 mm Jack Combo / RCA / 3.5 mm mini-Jack / BT

HYPER 8 STREET PA PORTATILE ATTIVO A BATTERIA CON CONNESSIONE BT

Ingressi Line	3
Connettori ingresso linea	RCA, 6.3mm/XLR combo, 3.5mm mini-Jack
Ingressi Microfonici	XLR/6.3 mm Jack Combo
Uscite Mix	Jack da 6,3 mm.
Tensione di Alimentazione	19V DC - 2500mA (Adattatore di Rete Esterno in Dotazione)
Capacità Batteria	4-ore 100% Potenza / 7-ore 50% Potenza /14.8 V - 5.400 mAh al Litio
Materiale del cabinet	Polipropilene
Struttura del cabinet	Vented
Altre caratteristiche	Foro per supporto da 35 mm, maniglia di trasporto
Dimensioni	398 x 338 x 284mm
Peso Diffusore	8,3kg
Dimensioni Imballo	410 x 362 x 515mm
Peso Netto	9,5kg