

SM PRO AUDIO HP6E



Cod.Art. : 8119

AMPLIFICATORE PER CUFFIE A 6 CANALI

HP6E è un amplificatore per cuffie a 6 canali di elevata qualità, potente, flessibile e affidabile, racchiuso in uno chassis di metallo in formato 1 unità rack da 19" standard. HP6E presenta numerose migliorie rispetto all'originale HP6, tra cui una migliore risposta in frequenza, maggiore potenza, il controllo digitale della selezione degli ingressi e un quinto ingresso per i mix. È stata inoltre aggiunta una memoria flash integrata, in modo da consentire il richiamo immediato dell'ultimo stato della selezione dell'ingresso per ciascun canale... perfetto per risparmiare tempo nei contesti di studio! La progettazione estremamente flessibile dell'HP6E consente di assegnare ciascuna delle quattro sorgenti audio di ingresso disponibili a uno degli amplificatori per cuffie di Classe A montati sull'HP6E. Inoltre, un quinto segnale stereo aggiuntivo può essere mixato in ciascun singolo canale delle cuffie. Ciò garantisce il supporto a un numero infinito di applicazioni, incluso il monitoraggio in studio, il monitoraggio live, dei mixaggi individuali "in ear", la distribuzione dei segnali e altro.

Caratteristiche principali

- 10 ingressi in formato TS, 5 canali stereo
- Controllo del mix per ciascuna uscita dell'amplificatore
- 6 amplificatori per cuffie in classe A
- Uscita nominale @ 32Ohm 600mw per canale
- 2 Uscite L/R in formato TRS da 1/4" (Link)
- Risposta in frequenza @ 100mw uscita 20Hz-20kHz +- 0.3 dB
- Memoria flash integrata, per il richiamo immediato

Cuffie > Amplificatori per Cuffie

SM PRO AUDIO HP6E

dell'ultimo

- stato della memoria
- THD @300mw minore dello 0.02%
- Alimentatore integrato

Prezzo : €188,00 IVA inclusa (~~€154,10 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €148,00 IVA inclusa (€121,31 esclusa IVA)