

SM PRO AUDIO HP6



Cod.Art. : 1817

AMPLIFICATORE PER CUFFIA

Quante volte hai desiderato ascoltare un mix in cuffia assieme a qualcun altro ma non è stato possibile? È tempo di prendere un amplificatore per cuffia multicanale. Tutti gli studi necessitano di un amplificatore per cuffia capace di soddisfare le svariate necessità di monitoraggio. In alcuni casi può capitare di dover distribuire un segnale stereo a 4 set di cuffie. In altre occasioni è necessario inviare un segnale differente su ogni cuffia. Come può essere fatto questo in modo pratico ed economico? La soluzione è... l'HP6! Caratterizzato da 6 potenti amplificatori stereo per cuffia, ognuno con controllo di volume indipendente, l'HP6 soddisfa tutte le esigenze di monitoraggio in cuffia. In più, ogni amplificatore è dotato di un proprio selettore di sorgente per selezionare l'audio fra quattro diversi ingressi stereo posti sul retro dell'unità.

Caratteristiche

- 4 ingressi line stereo con jack da 1/4"
- 6 amplificatori stereo con uscita per cuffia con jack da 1/4"
- volume regolabile individualmente per ogni canale
- selettore di sorgente (ingresso 1-4) per ogni canale
- impedenza uscita cuffie 22 ohm
- livello di uscita 300 mW a 33 ohm
- rumore < -120dB
- distorsione < 0.05% 20Hz - 20kHz
- alimentatore interno da 110 - 220V
- formato rack 1 unità

Prezzo : €138,99 IVA inclusa (€113,93 esclusa IVA)

Cuffie > Amplificatori per Cuffie

SM PRO AUDIO HP6

StrumentiMusicali.net