



L'ASP008

est un préampli à 8 canaux compact qui utilise les me

Les canaux 1 et 2 ont aussi un atténuateur -20dB et une entrée instrument (jack 6.35) à haute impédan

Réf. :

ASP008

-

Tarih HT :

783 €

DEMANDE DE DEVIS

CARACTERISTIQUES

- Circuits "Discrete Class A"
- Impédance variable sur chaque canaux
- 2 entrées instrument (DI)
- Filtre passe-haut variable sur chaque canal
- Entrée ligne sur chaque canal
- Inversion de Phase sur chaque canal
- Indicateurs de signal et de saturation
- En option, sorties numériques ADAT, AES/EBU et S/PDIF avec réglage de fréquence d'échantillonnage

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

INTERFACES

Entrées et sorties symétrisées - Impédance variable
Entrées et sorties symétrisées sur câble au standard DA88
Sorties numériques sur câble au standard DA88
Sorties numériques AES, S/PDIF et ADAT 48kHz "light-pipe"

PERFORMANCES

Niveau d'entrée et de sortie maximal
THD
Meilleur que 0.007% à 1Khz (quelquesoit le gain)
Meilleur que 101Hz à 500 à 6000 Hz (gain unitaire)
Meilleur que 75dB à 1 KHz et 60db de gain
Dimensions
48x278x44
Poids
40kg
Consommation
40 watts