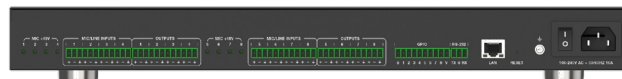


# AUDIO

## Processeur Audio Digital 8x8 - ALT-DSP88

- › 8 x entrées audio micro/ligne symétriques ou asymétriques
- › 8 x sorties audio ligne symétriques ou asymétriques
- › DSP audio 8x8 intégré
- › Égalisation graphique à 8 bandes et limitation entièrement réglable
- › Commandes de volume, de basses, d'aigus et de mute
- › AEC - Annulation adaptative de l'écho
- › ANS – Suppression adaptative du bruit
- › Filtre – Filtre passe-haut et passe-bas
- › Limiteur, égaliseur de mixage automatique
- › Matrice audio, mixeur, délai, préampli
- › Contrôle RS-232, TCP/IP et PC GUI



### SCHÉMA



Poids (g)	3.300
Dimensions WxDxH (mm)	440 x 250 x 45
Consommation	AC 100 - 240V 50/60Hz 9W (max)



[Tesca-groupe.com](http://Tesca-groupe.com)