



## Terminal d'acquisition audio sur IP GGM IPACONV



Conservez vos anciens équipements !

Ce produit permet de convertir les flux audio provenant d'équipements dotés de sorties audios au format RCA (lecteurs DVD, source externe, lecteur CD...) et de les réinjecter sur le réseau informatique pour une utilisation avec le logiciel de sonorisation sur IP. Ce produit intègre un processeur ultra rapide capable de faire de la conversion de très grande qualité.

En fonction de l'application choisie, il existe 3 modes de conversion : ordinaire, moyenne et HIFI. Ce produit pourra solutionner une grande partie de vos contraintes lors de la migration de vos solutions de sonorisation 100 V vers la technologie IP.

### Caractéristiques Produit

- Vitesse de transmission : 100 Mbps

### Caractéristiques Article

- Bande passante : 80 Hz ~ 14 kHz (+1 / -3 dB)
- Consommation :
- Distorsion :
- Humidité de fonctionnement (% - sans condensation) : 20 % ~ 80 % (sans condensation)
- Plage température de fonctionnement : De 5 à 40°C
- RSB : > 65 dB
- Echantillonnage : 8 kHz ~ 48 kHz
- Mode audio : ADPCM CM
- Alimentation : 12 VDC / 1 A