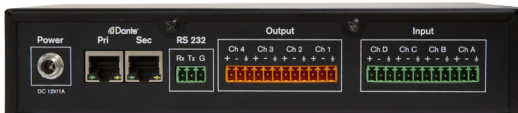


Convertisseur 4x4 Dante™



Ref.	CV441D
Connecteurs d'entrée	1 connecteur détachable pour les 4 entrées
Connecteurs de sortie	1 connecteur détachable pour les 4 sorties
Ports Dante™	2 RJ45 (primaire et secondaire)
Port RS232	1 connecteur détachable
Réponse en fréquence	20 Hz - 20 kHz (+/- 0,2 dB)
Alimentation	100 - 240 V, 50/60 Hz
Consommation	7,5 W
Dimensions (H x L x P)	45 x 215 x 145 mm
Poids	1,38 kg (hors équerres de mise en rack)

Caractéristiques des entrées :

Impédance	> 11 kohms
Gains	
- Ligne	0 dB / - 10 dB
- Micro	0 dB / 5 dB / 10 dB / 15 dB / 25 dB / 35 dB
Niveau maximum	
- Ligne	+12 dBu (+21,5 dBu avec pad -10 dB)
- Micro	+12 dBu (gain 0 dB) / + 6,5 dBu (gain +5 dB) / +1dBu (gain +10 dB) / -4 dBu (gain +15 dB) / -13 dBu (gain +25 dB) / -24 dBu (gain +35 dB)
- Rapport signal à bruit	> 106 dBA (@ 1 kHz +12 dBu)
- THD	< 0,012% (@ 1 kHz +12 dBu)
- Réponse en fréquence	20 Hz - 20 kHz (+/- 0,2 dB)

Caractéristiques des sorties :

Impédance	< 100 ohms
Niveau maximum	+12 dBu
Rapport signal à bruit	>106dBA (@1 kHz +12dBu)
THD	< 0,012% (@ 1 kHz +12 dBu)
Réponse en fréquence	20 Hz - 20 kHz (+/- 0,2 dB)

