

CARACTERISTIQUES AUDIO	
Entrées analogiques	2 Entrées symétriques, connecteurs XLR-F Saturation: $\pm 3.25\text{v}$ (+9.5dBu) Coupure passe-haut 1er ordre à 6Hz Diaphonie : < -90dB Impédance : 15 k $\Omega$ Avec l'option MIC, l'entrée 2 délivre une alimentation fantôme 14V
Entrée numérique	AES/EBU, 48kHz
Sorties analogiques	6 sorties symétriques, connecteurs XLR-M Saturation : $\pm 1.6\text{v}$ (+3.3dBu) Impédance : 46 $\Omega$ Dynamique : 95 dB
Sortie SUB (option)	Sortie symétrique sur SubD25-F du port BCL Coupure passe-bas Likwitz-Riley du 4ème ordre à 180Hz Saturation : $\pm 1.6\text{v}$ (+3.3dBu)

CARACTERISTIQUES GENERALES	
Communication	Port RS232 à 38400 bauds
Alimentation	230v / 50Hz, 15W max
Consommation	45W
Dimensions (mm)	430 x 44 x 285 (Rack 19" 1U)
Couleur	Noir
Poids (kg)	4

LOGICIEL ET UTILISATION	
Logiciel	SAdrive

