

## LD Systems CURV 500 iAMP 4 canaux installation amplificateur de classe D

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	LDCURV500IAMP



### LD Systems CURV 500 iAMP 4 canaux installation amplificateur de classe D

4 canaux avec fonctions DSP

Spécifiquement conçu pour une utilisation avec les systèmes CURV 500® en installation fixe

Faible hauteur (1 U de rack)

Alimentation d'un maximum de 6 satellites CURV 500® ou d'un caisson de basses CURV500ISUB par canal

Contrôle via un encodeur/touche

Écran OLED de grande lisibilité

Ventilateur silencieux, asservi en température

Alimentation à découpage de haute efficacité

Masse de 6,8 kg seulement

#### Caractéristiques Techniques :

Type de produit Amplificateurs

Type Amplificateurs d'installations fixes

Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 2,7 Ohms) : 4 x 240 W

Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 4 Ohms) : 4 x 240 W

Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 8 Ohms) : 4 x 120 W

Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 16 Ohms) : 4 x 60 W

Type de commutation : Classe D

Réponse en fréquence : 10 - 22000 Hz



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Taux de distorsion (THD) : < 0,01 %

Circuits de protection : Court-circuit , DC , Surchauffe , Surtension , Temporisation au démarrage

Réglages : encodeur/touche

Indicateurs : afficheur OLED

Entrées ligne : 4

Connecteurs d'entrée : ligne Eurobloc , XLR

Sorties haut-parleur : 4

Connecteurs de sortie enceintes : Compatible Speakon , Eurobloc

Refroidissement : Ventilateur asservi en température, silencieux en mode Standby

Tension secteur : Bloc secteur

Intensité consommée : (à pleine charge) 1100 W

Tension secteur : 100 - 240 V, 50 - 60 Hz

Largeur : 482 mm

Hauteur (mm) : 44 mm

Profondeur : 420 mm

Poids : 6,8 kg

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4049521207228

*Données non contractuelles*