

Amplificateur LD SYSTEMS DJ500 Série DJ 2X250W

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	LD-DJ500



Amplificateur LD SYSTEMS DJ500 Série DJ 2X250W

LD Systems DJ 500

Amplificateur Sono 2 x 250 W 4 Ohms

Le DJ 500 est un amplificateur de puissance très bien équipé et abordable, travaillant en Classe AB. Il possède une puissance de 250 Watts par canal sous 4 Ohms, et offre 500 Watts sur 8 Ohms en mode bridgé. Il convient aux applications mobiles (DJ, sonorisation de petits groupes...) et aussi aux installations fixes.

Le DJ 500 est muni de nombreux circuits de protection et d'une temporisation des étages de sortie par relais à la mise sous tension. Les ouïes d'aération sur la moitié de la façade et un ventilateur silencieux assurent un refroidissement efficace. Les entrées s'effectuent sur connecteurs XLR et jack TRS ; les sorties, sur connecteurs compatibles Speakon et solides bornes à vis. Un sélecteur de levage de masse permet de remédier aux boucles de masse ; des LED en face avant, situées près des potentiomètres de réglage de niveau, indiquent une éventuelle surcharge et l'activation des circuits de protection.

Le DJ 500 possède une bande passante s'étendant de 20 Hz à 20 kHz, et allie fiabilité, dynamique et réponse impulsionnelle fidèle.

Type : Amplificateurs

Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 4 Ohms) : 2 x 250 W



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

Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 8 Ohms) : 2 x 150 W
Puissance de sortie (à 1 kHz, sur 8 Ohms, mode Bridge) : 500 W
Type de commutation : Classe A/B
Réponse en fréquence : 20 - 20000 Hz
Taux de distorsion (THD) : 0,05%
Amplification d'entrée ; alimentation (Gain) : 30 dB
Sensibilité d'entrée : 0,85 V
Entrées ligne : 2 Jack 6,35 mm , XLR
Sorties haut-parleur : 2 Borniers , Compatible Speakon
Refroidissement : Ventilateur
Tension secteur : 230 Volts
Largeur : 483 mm
Hauteur (mm) : 88 mm
Profondeur : 298 mm
Poids : 9 kg

Packaging :			
Dimensions produit :	298mm X 483mm	Poids : 9Kg	EAN : 4049521135965
<i>Données non contractuelles</i>			