

DEEP 2 2400 LD Systems - Amplificateur Sono 2 x 1200 W 2 Ohms**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : LDDP2400X

**DEEP 2 2400 LD Systems - Amplificateur Sono 2 x 1200 W 2 Ohms**

La gamme d'amplificateurs LD DEEP2 accueille un nouveau membre: le LDDP2400X

À la demande de nombreux clients, nous avons complété cette gamme par un modèle de grande puissance, compatible 2 Ohms. Les chiffres : 2 x 1200 W eff. sur 2 Ohms, 2 x 950 W eff. sur 4 Ohms, 2 x 600 W eff. sur 8 Ohms... Comme les autres modèles de la gamme DEEP2, le DP2400X travaille en classe H et possède une alimentation secteur conventionnelle (à transformateur). Les circuits de protection sont identiques à ceux de la gamme DEEP2. Il possède également des ventilateurs pilotés selon la température (2 vitesses). Fonctions spécifiques : un filtre passe-haut/passe-bas commutable sur chaque canal, de pente 12 dB/octave , réglable de 25 à 150 Hz. Ce crossover permet d'utiliser le DP2400X comme amplificateur de graves, ou de constituer un système bi-amplifié de grande puissance. Ces fonctions de filtrage sont commutables ; lorsqu'ils sont désactivés, on obtient un amplificateur de puissance 2 canaux conventionnel.

Model Name: DP2400X

Output Power 1 kHz:

2 Ohm: 2 x 1200W

4 Ohm: 2 x 950W

8 Ohm: 2 x 600W

Bridge 4 Ohm: 2200W

Bridge 8 Ohm: 1800W

Output Circuitry: Class H
 Frequency Range: 20 Hz - 20 kHz
 THD: < 0.1 %
 S/N Ratio: 106dB
 Damping Factor: >450 at 8 Ohms
 Crosstalk: >76 dB
 Voltage Gain: 39 dB
 Input Sensitivity: 0.775 V
 Input Impedance: >20 kOhm
 Protection: DC, Temp, Short Circuit, Over Current
 Controls: On/Off, 2xVolume, Ground lift, 4x Bridge/Stereo
 Indicators: Power, Signal, Level, Limit, Protect
 Connectors:

Input: XLR/6,3mm Jack (Combo)
 Link Output: XLR
 Output: Speakon compatible / Binding post
 AC Input: Volex Power Plug

Cooling System: High efficiency, two speed auto controlled fan
 Cooling tunnel: from front to back
 Power Supply: AC ~ 230V / 50-60 Hz
 Dimensions (W x H x D): 483 x 88 x 350 mm

Packaging :			
Dimensions produit :	88mm X 483mm	Poids : 20Kg	EAN : 4049521111846
<i>Données non contractuelles</i>			