



LD Systems MAUI11 sono compact amplifiée en colonne 340W RMS



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	LD-MAUI-11
-------	------------

LD Systems MAUI11 sono compact amplifiée en colonne 340W RMS

Le MAUI 11 - Système de sonorisation compact amplifié en colonne

Assurant une dispersion maximale et une qualité sonore constante, à la fois dans la zone d'écoute du public et côté musiciens, le MAUI 11 (Multiple Array User Intuitive) est un système de sonorisation actif à 3 voies d'amplification. De conception "plug-and-play", il se monte et se démonte très rapidement.

Grâce au Tower Subwoofer, intégrant deux boomers 6,5" (165 mm) disposés en V, les contrôles du système sont facilement accessibles, pour un contrôle aisément du système. Avec une puissance de 200 Watts efficaces pour le caisson de graves et de 140 W efficaces pour les colonnes, l'amplificateur en Classe D intégré assure un son clair et punchy. Le traitement numérique LD LECC DSP (assurant les fonctions de limiteur, égaliseur, compresseur et crossover) permet d'affiner la réponse du système à un niveau professionnel.

Les performances et le côté pratique du MAUI 11 seront appréciés par les artistes solistes, les petites formations et les DJ mobiles, ainsi que tous ceux qui doivent mettre sur pied des fêtes privées, des présentations en entreprise ou pour une municipalité, par exemple. Le connecteur multibroches assure un verrouillage précis des composants du système, et dispense de l'utilisation de câbles ou de pieds d'enceintes. Grâce à son faible poids et à ses poignées intégrées, le caisson de basses se manipule et se transporte facilement.

Specifications

Model Name: LDMAUI11



Type: 2.1 System (vertical array + subwoofer)

Vertical Array: 8 x 3" + 1" horn tweeter, 120° H average

Subwoofer: 2 x 6.5" V-Construction Tower Subwoofer

Amplification: Class D, 200 W RMS sub, 140 W RMS vertical array

Dispersion: horizontal 120° in average

Power Output (RMS/Peak):

Subwoofer: 200 W / 400 W

Vertical Array System: 140 W / 280 W

Frequency Response: 50 Hz - 20 kHz

Sensitivity (1 W / 1 m): 96 dB

Max SPL (continuous / Peak): 113 / 121 dB

Protection: Short circuit, over-current, Dual limiter

Controls: Volume, Sub Level, ON/OFF Switch

Indicators: On, Signal, Limit, Protect

Subwoofer Connectors:

Input: 2 x XLR / 6,3 mm jack, RCA

Output: 2 x XLR, balanced

Satellite Connectors: Custom Made Multi Pin Connector (no cables required)

Cabinet Material:

Subwoofer: 15 mm Plywood

Column: Aluminium

Cabinet Surface:

Subwoofer: PA painting

Column: Powder coating

Dimensions (W x H x D):

Subwoofer: 256 x 650 x 355 mm

Column: 94 x 1310 x 95 mm

Height complete system: 1950 mm

Weight:

Subwoofer: 16,9 kg

Column: 6,6 kg

Features:

Signal Processing: LD LECC DSP (limiter, equalizer, compressor, crossover)

Easy connection with Multi Pin plug (no cables)

Stable connection via two steel extensions

PROZIC

113 Ancienne route Imperiale

31120 Portet-sur-Garonne

05 82 950 710

Packaging :

Dimensions produit :	256mm	Poids : 24Kg	Données non contractuelles
----------------------	-------	--------------	----------------------------