

## 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 aisé 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



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

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

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