

Retour de scène actif LD Systems Stinger 12p mon 121 AG2

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	LD-STINGERR12



Retour de scène actif LD Systems Stinger 12p mon 121 AG2

LD Systems Stinger MON121AG2

Le LD Stinger MON121AG2 est un retour de scène actif compact, destiné à toutes les applications mobiles.

Son haut-parleur coaxial de 12" développé spécifiquement intègre un tweeter de 1" et un puissant aimant ferrite ; il se distingue par une dispersion symétrique sur 75° x 75° ; une grande précision, et permet d'atteindre un niveau maximal de pression sonore de 124 dB, tout en assurant une excellente insensibilité au Larsen. Il intègre un amplificateur travaillant en Classe AB, une puissance crête de 1000 Watts. Sa réponse en fréquence étend de 80 Hz à 20 kHz.

Pour une meilleure sécurité d'utilisation, le LD MON121AG2 intègre un limiteur, évitant toute surcharge des transducteurs, et un dispositif de protection contre les courts-circuits.

L'entrée du signal audio s'effectue sur connecteur Combo, mixte XLR/jack 6,35 mm ; le renvoi du signal s'effectue sur connecteur XLR. Le panneau arrière héberge également un potentiomètre de réglage de volume, une embase IEC et des indicateurs LED de mise sous tension, présence de signal et activation de la fonction Limiteur.

Le coffret bass reflex du LD MON121AG2, aux lignes élégantes, est fabriqué en contreplaqué de 15 mm d'épaisseur, recouvert d'une finition laquée très résistante. Une solide grille métallique protège le haut-parleur de tout dommage, et des poignées encastrées de forme ergonomique facilitent le transport. L'angle du retour de scène posé au sol est de 35°.



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

Type : actif
Diamètre boomer : 12"
Diamètre boomer : 304 mm
Type boomer : Coaxial
Aimant : Ferrite
Marque Boomer : Custom made
Diamètre bobine mobile boomer : 2
Diamètre bobine mobile boomer : 50,8 mm
Diamètre tweeter : 1"
Diamètre tweeter : 25,4 mm
Aimant tweeter : Ferrite
Marque tweeter : Custom made
Diamètre bobine mobile tweeter : 1"
Diamètre bobine mobile tweeter : 25,4 mm
Module amplificateur : Classe A/B
Angle de dispersion (H x V) : 75° x 75°
Puissance (eff.) : 250 W
Puissance admissible (crête) : 1000 W
Réponse en fréquence : 80 Hz - 20 kHz
Fréquence de raccordement : 2200 Hz
Sensibilité SPL (1 W/ 1 m) : 100 dB
Niveau de pression sonore maximal SPL (en continu) : 116 dB
Niveau de pression sonore maximal SPL (crête) : 124 dB
Circuits de protection : Limiteur, court-circuit
Contrôles et commandes : Potentiomètre de volume, touche Power On/Off
Indicateurs LED : Power, Signal, Limit
Nombre d'entrées ligne : 1
Connecteur entrée ligne : XLR/jack 6,35 mm (Combo)
Nombre de sorties ligne : 1
Connecteur sortie ligne : XLR
Alimentation : Transformateur toroïdal
Tension d'alimentation : 230 Volts / 50-60 Hz
Matériau coffret : Contreplaqué épaisseur 15 mm
Type de coffret : Bass Reflex
Angle pour utilisation en retour de scène : 35°
Largeur : 440 mm
Profondeur : 360 mm
Hauteur : 514 mm
Points forts : Poignées ergonomiques

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 4049521135897

Données non contractuelles