

## MON 8 A G3 LD Systems - retour de scène amplifié 300W 8p 121dB SPL

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-LDMON8AG3



## MON 8 A G3 LD Systems - retour de scène amplifié 300W 8p 121dB SPL

Type de produit  
Retours de scène

Type  
Actif

Couleur  
Noir

Puissance système (eff.)  
300 W

Puissance système (Peak)

1200 W

Max. SPL Average (Sine burst)

116 dB ( 100Hz - 12 kHz, fullspace @1m, 10% THD )

Max. SPL Peak (Sine burst)

121 dB ( fullspace @1m, 10% THD )

Réponse en fréquence (-3 dB)

68 Hz - 18000 Hz

Réponse en fréquence (-10 dB)

59 Hz - 20000 Hz

Réponse en fréquence

2500 Hz

Angle du moniteur

33°

Angle de dispersion (H x V)

50° x 90°

Largeur

340 mm

Profondeur

368 mm

Hauteur (mm)

278 mm

Fonctionnalités

4 préséglages d'application

Fonctionnalités  
Delay Line

Fonctionnalités  
Égaliseur 3 bandes (High, Mid, Low)

Fonctionnalités  
Notch filter

Poids  
13,2 kg

Boomer

Diamètre boomer/médium  
8 "

Diamètre Boomer  
203,2 mm

Aimant boomer  
Ferrite

Marque boomer  
Sur mesure

Type de haut-parleur  
Haut-parleur coaxial

Bobine boomer  
2,5 "

Bobine boomer (mm)  
65 mm

Finition coffret  
Bass Reflex

Matériau coffret  
Contreplaqué bouleau 15 mm

Matériau coffret  
Panneau MDF 15 mm

HF

Pavillon  
à directivité constante (CD)

Diamètre tweeter  
1 "

Diamètre tweeter (mm)  
25,4 mm

Aimant tweeter  
Ferrite

Marque tweeter  
Sur mesure

Bobine tweeter  
1,75 "

Bobine tweeter (mm)  
44,45 mm

Module d'amplification (intégré)

Amplificateur  
Classe D

Circuits de protection  
Limiteur multibande

Circuits de protection  
Surcharge

Circuits de protection  
Surchauffe

Circuits de protection  
Surtension

Température d'utilisation  
0 - 40 °C

Taux d'hygrométrie admissible  
< 80 % ( non condensé )

Fusible  
T4AL 250 V

Réglages



Réglages  
Interrupteur marche / arrêt

Indicateurs  
Écran LC

Tension secteur  
SMPS

Tension secteur  
100 - 240 V, 50 - 60 Hz

Consommation électrique  
150 W

Entrée / sortie de l'alimentation  
Compatible PowerCON

Entrées ligne  
2

Connecteurs d'entrée ligne  
Jack 6,35 mm

Connecteurs d'entrée ligne  
XLR - Combo

Traversée de ligne  
2

Line Connexion de passage  
XLR



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

Dimensions produit : 340mm

Poids : 13Kg

EAN : 4049521740909

*Données non contractuelles*