

MON 15 A G3 LD Systems - retour de scène amplifié 300W 15p 129dB SPL

	CARACTERISTIQUES GENERALES :
Réf :	AH-LDMON15AG3



MON 15 A G3 LD Systems - retour de scène amplifié 300W 15p 129dB 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) 122 dB (100 Hz - 12 kHz, fullspace @1m, 10% THD)

Max. SPL Peak (Sine burst) 129 dB (fullspace @1m, 10% THD)

Réponse en fréquence (-3 dB) 58 - 18000 HZ

Réponse en fréquence (-10 dB) 48 - 20000 Hz

Réponse en fréquence 1300 Hz

Angle du moniteur 33°

Angle de dispersion (H x V) 50° x 90°

Largeur 505 mm

Profondeur 517 mm

Hauteur (mm) 340 mm

Fonctionnalités Delay Line



Fonctionnalités Égaliseur 3 bandes (High, Mid,	Low)		
Fonctionnalités Notch filter			
Poids 23,15 kg			
Boomer			
Diamètre boomer/médium 15 "			
Diamètre Boomer 381 mm			
Aimant boomer Ferrite			
Marque boomer Sur mesure			
Type de haut-parleur Haut-parleur coaxial			
Bobine boomer			



Bobine boomer (mm)

75 mm		
Finition coffret Bass Reflex		
Matériau coffret Contreplaqué bouleau 15 mm		
Matériau coffret Panneau MDF 15 mm		
lF		
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

Réglages

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

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 Codeur rotatif/poussoir



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

		Packaging :		
Dimensions produit :	505mm	P	Poids : 23Kg	EAN: 4049521740930
		•		Données non contractuelles