

Présentation / General

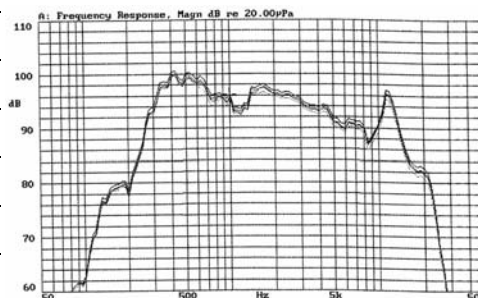
Cette colonne de 4 ou 7 haut-parleurs est destinée à des usages de sonorisation en intérieur ou extérieur. Elle est équipée de 2 équerres de fixation réglables permettant l'inclinaison. Elle est conçue pour être alimentée via une ligne 100V.

*This 4 or 7 loud-speaker column is designed for public address systems using indoor or outdoor.
2 fixation clamps are supplied for the adjustable fixation.
It is designed for being supplied through a 100V line.*



Caractéristiques / Specifications

Colonne Column	4 HP 4 Loudspeakers	7 HP 7 Loudspeakers
Puissance maxi Max power	12 W Nom. 24 W Max.	20 W Nom. 40 W Max.
Rendement Efficiency	94 dB / 1W / 1m	
Bande passante Frequency range	150 – 18000 Hz	
Transformateur ligne 100V 100V line transformer	1,5 W – 3 W – 6 W – 12 W	2,5 W – 5 W – 10 W – 20 W
Coffret Housing	Boîtier et grille blancs en métal White metallic grid and housing	
Température d'utilisation Range temperature	-10°C à / to +55°C	
Température de stockage Storage temperature	-40°C à / to +70°C	
Indice de protection Protection Index	IP44	
Masse Weight	2,5 Kg	
Dimensions (h x l x p) Dimensions (h x l x d)	405 x 106 x 75 mm	619 x 106 x 75 mm



Référence / Part number

Type

Colonne 4 HP intégrant transformateur et brides de fixation **E HP PLMS6C**
Column 4 Loudspeakers with transformer and fixation clamps

Colonne 7 HP intégrant transformateur et brides de fixation **E HP PLMS9C**
Column 7 Loudspeakers with transformer and fixation clamps

FICHE TECHNIQUE / Technical data

Créé le 12/02/2003	Indice N° : 3	Date indice : 21/04/2004	Rédacteur : V. Desbois
LEM Industries - 43, rue Michel Carré - 95102 Argenteuil Cedex Tél : +33 (0)1 39 98 44 44 - Fax : +33 (0)1 39 98 44 46 E-mail : elason@lemindus.com - Site : www.lemindus.com		numéro du document PLMSxC FT Page 1 sur 1	