



M 10

Sistema multifunción ultra compacto / Ultra compact multifunction system.

La Serie M es la última generación de la línea de monitores de Pro DG Systems. M 10 es el perfecto sistema para refuerzo sonoro en pequeños y medianos eventos. Tanto para touring como para instalación permanente o monitor de suelo.

M 10 es lo suficientemente compacto y potente para ser utilizado en conciertos, lugares de culto, discotecas, sidefill, frontfill y como monitor de suelo.

M 10 es un sistema multifunción equipado con un altavoz de 10" en un recinto sintonizado. Ideal como refuerzo sonoro para todos los sistemas de la Serie M. Para ser utilizado con o sin subwoofer como sistema portátil, en instalación permanente ó como monitor para voces e instrumentos. La sección de agudos, cuenta con un driver de compresión de 1" acoplado a un difusor rotable de 90x50.

M 10 is a multipurpose system, equipped with a 10" speaker in a tuning enclosure. Ideal to be used as a sonorant reinforce for all the systems of the M Series. It can be used with or without a subwoofer as a portable system in a permanent system or as a monitor for voices and instruments. The tweeter section has a 1" compression driver coupled to a rotating diffuser 90x50.

ESPECIFICACIONES ACUSTICAS / ACOUSTICS SPECIFICATIONS

Power Handling:	300 RMS (EIA 426A Standard) / programme of 600 W / 1200 W peak.
Nominal Impedance:	8 Ohm (7.5 min to 70Hz).
Average Sensitivity:	97dB/2.83V/1m (average of 150-16.000Hz wideband).
Calculated Maximum SPL:	/1m 125 dB continuous/programme of 128dB/131 dB peak.
Frequency Response:	(-6dB) 60 Hz-18.000 Hz.
Frequency Range:	± 3dB from 150 to 10.000 Hz.
Nominal Directivity:	90x50 rotating diffuser.
Low/ Mid Frequency Driver:	1 10" Beyma speaker, 8 Ohm, 250 W, 254mm in diameter with high temperature, glass fiber voice coil.
High Frequency Driver:	1 Beyma driver (1"), 8 Ohm, 50 W, 25.4 mm exit (34.44 mm) with voice coil meilar diaphragm.
Recommended Amplifier:	Pro DG Systems GT 1.2 or Lab Gruppen FP 3400.
Connectors:	2 NL4MP speakon connectors.
Acoustic Box:	CNC model, 18 and 15mm made from birch wood plated on the exterior.
Finish:	Standard black paint job.
Box Dimensions:	(HxWxD): 505x305x270mm (19,88"x12,01"x10,63").
Weight:	13,1 Kg (28,88 lbs) net weight / 14,3 Kg (31,53 lbs) gross weight with packaging.