



Marcador Gasolineras

Información general de los marcadores de gasolineras Gran Formato



MG600

MG800

MG1000

MG1200



Descripción

La serie MG se ha desarrollado especialmente para la señalización de precios en gasolineras. Tanto la mecánica, como la electrónica y el software han sido diseñados exclusivamente por nuestra empresa para garantizar el mejor producto en este sector. Esta serie "Gran Formato" se compone de 4 modelos diferentes de 600, 800, 1000 y 1200 mm de altura de carácter con un trazo de 6, 6, 7 y 8 LEDs de ancho respectivamente. Todos los marcadores de esta serie trabajan con LEDs de muy alta luminosidad, permitiendo su óptima visión incluso en condiciones de luz desfavorables. La mecánica de los marcadores garantiza al 100% la estanqueidad frente la lluvia gracias a su sistema de juntas que lleva incorporado y además, con el uso de unas tapas especiales, nos permitirá la circulación del aire tanto natural como forzado con el ventilador.

Cada marcador incorpora en su interior un pequeño control para gestionar la comunicación del sistema y algunas características que mejoran y alargan la vida del producto, como por ejemplo:



Sensor de luminosidad: Podremos ajustar la intensidad de los LEDs de forma automática según la luminosidad exterior.

Sensor de temperatura interno: Permite mantenernos informados del estado del interior del marcador.

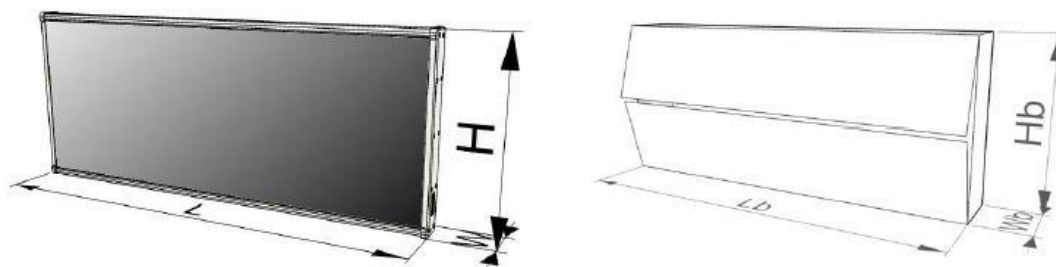
Ventilador: Gracias al sensor de temperatura interno se podrá activar a partir de una cierta temperatura y/o cada cierto período de tiempo configurable para evitar efectos de condensación.

Especificaciones técnicas

	MG 600	MG 800	MG 1000	MG 1200
VISUALIZACIÓN				
Ancho del trazo (n° LEDs)	6		7	8
Altura de carácter (mm)	600	800	1000	1200
∅ del LED (mm.)	5			
Luminosidad	Exterior			
Color	Rojo, verde, ámbar, azul o blanco			
Núm. caracteres	4			
Dist. Legibilidad máxima (m)	300	400	500	600
Ángulo de visibilidad	70°			
ELÉCTRICAS				
Microprocesador	16 bits			
Sonda de temperatura	Interna			
Tropicalizado	Si			
Alimentación	230 V AC ± 15 % / 50 Hz			
Consumo máximo (W)	280	350	440	560
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -10°C y +60°C			
Tipo de alimentación	Conmutada e incorporada en el interior del módulo de control			



Dimensiones



CONSTRUCTIVAS	MG 600	MG 800	MG 1000	MG 1200
Chasis				
Largo (L) x Alto (H) x Fondo (W)	2039 x 787	2705 x 1030	3300 x 1260	3817 x 1437
Fondo (W)	117			
Material del frontal	Policarbonato transparente anti reflectante			
Material del chasis	Aluminio extrusionado			
Color del chasis	Negro			
Sujeción	Mediante orejas y tornillos			
Grado protección (IP)	IP 54			

Accesorios incluidos



Cable Shucko



Cable mini USB



Tornillería



Accesorios sujeción

Sujeción

Los marcadores de gasolineras pueden sujetarse mediante 4 anclajes. Incorpora dos prensaestopas en la parte trasera, uno para la salida de cable de alimentación de 230 V y otra para la salida de cable de RS485 de la comunicación del sistema. Estos cables ya vienen instalados y su longitud es de 2 m.

