



# Serie

# COMPACT MGC+R

Información general marcadores de gasolineras compacto MG + reloj

- MGC 2.150+R11**
- MGC 2.150+R20**
- MGC 2.250+R11**
- MGC 2.250+R20**





### Descripción

La serie de marcadores de gasolineras compacto más reloj MGC+R, se ha diseñado para facilitar la señalización de los precios en aquellas instalaciones que no dispongan de un tótem de grandes dimensiones. Tal como hace referencia el nombre de la serie se trata de una pantalla compacta, es decir, sin necesidad de instalación ni otras complicaciones. Tan solo se debe colgar en una pared y conectar a la red eléctrica.

La composición de este modelo es de dos marcadores MG 150 de 150 mm de altura de carácter y un reloj R11MX de 110mm o un R20MX de 200mm. Todo incorporado en un solo chasis.

Es posible comunicarnos con la pantalla a través de un mando IR u opcionalmente por comunicación RS232, RS485 o Ethernet para modificar los precios, hora o fecha. Este modelo permite escoger la opción de retroiluminación para iluminar los textos de los combustibles y favorecer su visualización por la noche.

La nomenclatura es: **MGC N.A+R** Donde **N** es el número de marcadores de gasolinera, **A** la altura de los marcadores MG y **R** el modelo de reloj seleccionado.



**MGC 2.250+R20**

### Especificaciones técnicas

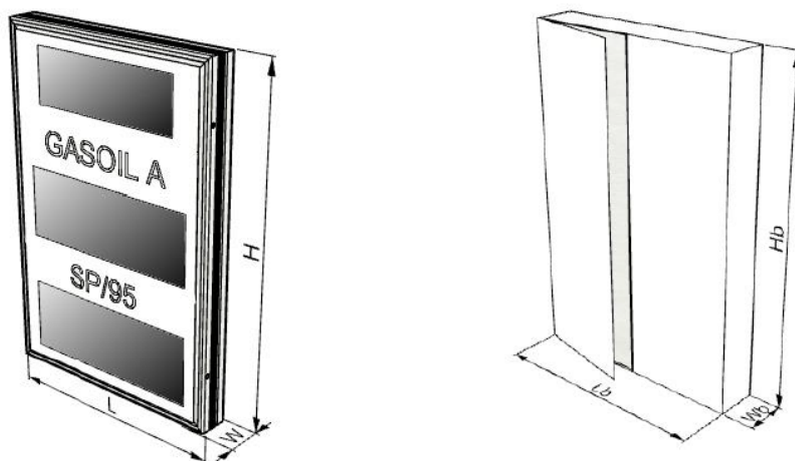
<b>MGC N.A+R</b>	<b>MG 150</b>	<b>MG 250</b>	<b>+</b>	<b>R11MX</b>	<b>R20MX</b>
<b>VISUALIZACIÓN</b>					
Altura de carácter (mm.)	156	256		110	200
Ø del LED (mm.)	5				
Luminosidad	Exterior				
Color	Rojo, verde, ámbar, azul o blanco				
Dist. Legibilidad máxima (m)	75	125		55	100
Ángulo de visibilidad	70º				
<b>ELÉCTRICAS</b>					
Microprocesador	16 bits				
Alimentación	230 V AC ± 15 % / 50 Hz				
Consumo máximo (W)	50	75		32	50
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -10°C y +60°C				

### Comunicaciones

<b>COMUNICACIÓN</b>	
Comunicación	IR y opcionalmente RS232, RS485. Ethernet.
Modo de programación	Mando IR



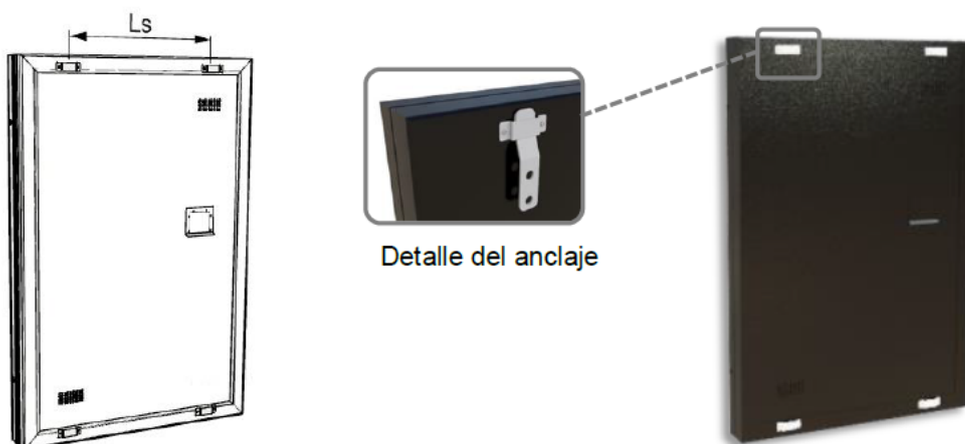
## Dimensiones



VISUALIZACIÓN	2.150+R11	2.150+R20	2.250+R11	2.250+R20
<b>Chasis</b>				
Largo (L) x Alto (H) (mm)	800 x 1000		1005 x 1500	
Fondo (W) (mm)	150			
Peso aproximado (Kg)	26		40	
Material del frontal	Policarbonato gris fumé			
Material del chasis	Aluminio extrusionado			
Color del chasis	Mediante anclajes incorporados en la parte trasera			
Grado protección (IP)	IP54			

## Sujeción

Los marcadores de gasolineras pueden sujetarse mediante los siguientes anclajes.



Distancia sujeción	2.150+R11	2.150+R20	2.250+R11	2.250+R20
Ls (mm)	432		604	