



GIROPUC EVASION
SISTEMAS DE CONTROL INTEGRAL

www.giropuc.com

GP-MS1-2-3



Marcador numérico Días Sin Accidentes y su Récord

Esta es una manera muy sencilla de mantener informados a nuestros trabajadores sobre los días que no han habido accidentes laborales en la empresa. Esta familia de marcadores, se ha desarrollado para empresas comprometidas con la seguridad y está compuesta por 3 modelos. Estos modelos tienen la intensidad de luz personalizable y bajo pedido podemos elegir el color de led que más nos guste.

MS1 - El primer modelo es el más básico de la familia, donde se muestra solamente los días sin accidentes laborales.

MS2 - En el siguiente modelo se muestran los días sin accidentes y además el récord de los días sin accidentes.

MS3 - El último modelo y el más completo, muestra los días sin accidentes, el récord, los accidentes del año actual y los del año anterior.



Modelo MS1



Modelo MS2



Modelo MS3

Estos marcadores se pueden configurar mediante nuestro software específico MDSA Tools o a través de un mando infrarrojo.

La serie MS está fabricada con perfiles de aluminio extruido de propiedad única aportando robustez y elegancia.

Especificaciones Técnicas

	MS1	MS2	MS3
VISUALIZACIÓN			
Altura de carácter (mm.)		110	
Diámetro del LED (mm.)		5	
Luminosidad		Exterior	
Color		Ámbar	
Número de líneas	1	2	3
Número de dígitos		3 o 4	
Distancia legibilidad máxima (m.)		55	
Ángulo de visibilidad		70°	
ELÉCTRICAS			
Microprocesador		16 bits	
Alimentación		230 V AC +/- 15 % / 50hz	
Consumo máximo	18W	36W	54W
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -10° y +60°		

Comunicaciones y Software

COMUNICACIÓN	
Comunicación	Mini-USB y sensor Infrarrojo
Modo de programación	Programa MDSA Tools o mando IR
SOFTWARE	
Control de luminosidad	Programable por software

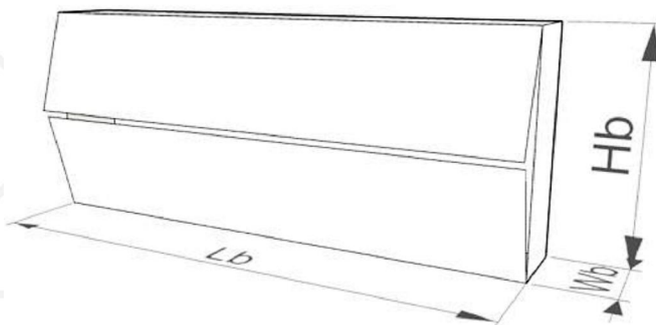
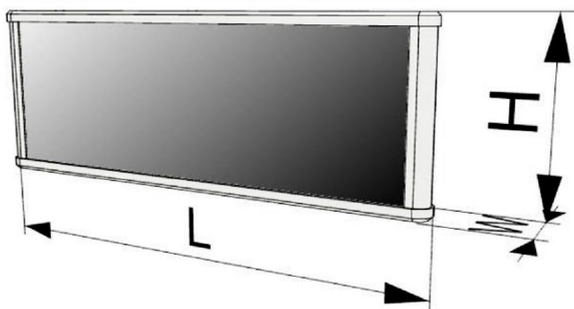


Se puede programar los displays de las siguientes maneras:

- **Software MDSA Tools** (Windows): Software diseñado especialmente para nuestros marcadores.
- **Mando infrarrojo:** Mando a distancia (opcional) para modificar los valores.



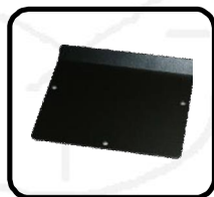
DIMENSIONES



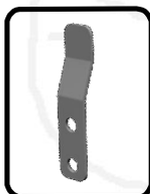
CONSTRUCTIVAS	MS1	MS2	MS3
Chasis			
Largo (L) x Alto (H) (mm)	580 x 355	750 x 465	992 x 742
Fondo (W) (mm)	90		
Peso aproximado (Kg)	5,6 Kg	8,4 Kg	12,9 Kg
Material del frontal	Metacrilato gris fumé		
Material del chasis	Aluminio extrusionado		
Color del chasis	Negro		
Sujeción	Accesorios incluidos para sujetar en la pared.		
Grado protección (IP)	IP 41		
Embalaje			
Largo (L) x Alto (H) (mm)	640 x 430	810 x 540	1052 x 817
Fondo (W) (mm)	150		
Peso bulto	7,2 Kg	11 Kg	16 Kg



Cable de red



Tapa trasera



Soporte pared



Cable mini USB



Tornillería



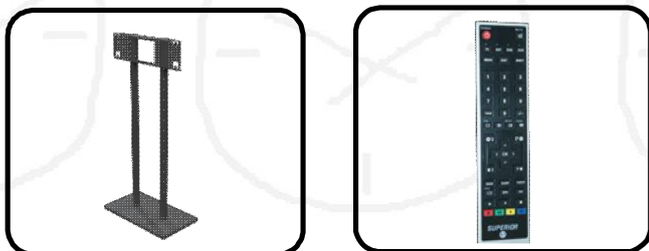
SUJECCIÓN

Los marcadores de seguridad pueden sujetarse mediante anclajes o patas.



Distancia sujeción	MS1	MS2	MS3
Ls (mm)	320	490	672

ACCESORIOS COMPATIBLES



- **Soporte:** Soporte para los marcadores de seguridad MS2 y MS3.
- **Mando a distancia:** Mando IR para modificar los campos del marcador.

