



# Serie MDEP

Información general de los marcadores deportivos MDEP



**MDEP4**

**MDEP6**

**MDEP8**



## Descripción

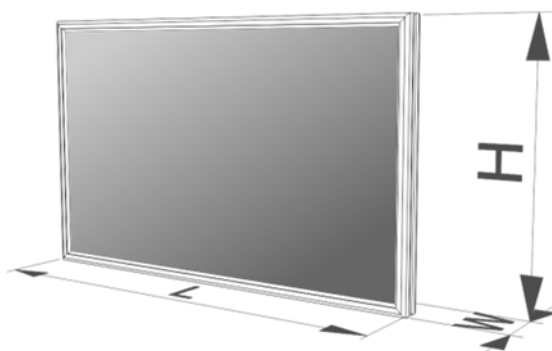
- La serie MDEP se ha desarrollado para señalar el tiempo y resultado en eventos deportivos. Se compone de 3 modelos: **MDEP 20.8**, **MDEP 31.8** y **MDEP 40.8**.
- La diferencia entre estos 3 modelos está en el número de dígitos para los goles y el tiempo:
  - **MDEP 20.8:** 2 dígitos para goles local, 4 dígitos para el tiempo y 2 dígitos para goles visitante. Altura de los dígitos **200 mm**.
  - **MDEP 31.8:** 2 dígitos para goles local, 4 dígitos para el tiempo y 2 dígitos para goles visitante. Altura de los dígitos **310 mm**.
  - **MDEP 40.8:** 2 dígitos para goles local, 4 dígitos para el tiempo y 2 dígitos para goles visitante. Altura de los dígitos **400 mm**.
- La altura de carácter en estos marcadores es de 20 cm, 31 cm o 40 cm obteniendo distancias máximas de legibilidad de 100 m, 155 m y 200 m respectivamente.
- Los LEDs empleados para estos equipos son monocolor de muy alta luminosidad. Podemos escoger entre los colores rojo, ámbar, blanco, verde o azul.
- Dispone de sensor de luminosidad para ajustar de manera automática la intensidad de los LEDs según la luminosidad exterior.
- Diseñado para ambientes de exterior.
- La comunicación para gestionar el marcador se realiza de forma inalámbrica mediante una consola de control por RF, con un alcance de hasta 50 metros.
- Su manejo es muy sencillo, con lo que podrá aprender a trabajar con estos marcadores muy fácilmente.
- El chasis está fabricado mediante el uso de perfil de aluminio extrusionado, garantizando la máxima robustez del equipo, así como su mínimo peso.
- Además se utilizan materiales de altas prestaciones con el fin de otorgar al producto una gran durabilidad.
- Posibilidad de incluir los textos “TIEMPO”, “LOCAL” y “VISITANTE” en la lengua deseada así como un espacio personalizable para poner el nombre las instalaciones.
- Tanto el hardware como el software han sido creados por nuestra empresa, fomentando el desarrollo y la producción a nivel nacional.
- En los 3 modelos, se puede añadir opcionalmente un dígito para el período de juego (de 20 cm o 31 cm, según el modelo).

## Especificaciones técnicas

	MDEP 4		MDEP 6		MDEP 8	
<b>VISUALIZACIÓN</b>						
Altura de carácter (mm)	110					
Ø del LED (mm.)	5					
Nº dígitos goles local/visitante	1		1		2	
Nº dígitos tiempo	2		4		4	
Luminosidad	Exterior					
Color	Monocromo (rojo, verde, amarillo, azul o blanco)					
Dist. Legibilidad máxima (m)	55					
Ángulo de visibilidad	120º					
<b>ELÉCTRICAS</b>						
Microprocesador	16 bits					
Alimentación	230 V AC ± 15 % / 50 Hz					
Consumo máximo (W)	25		40		50	
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -10°C y +55°C					
Tipo de alimentación	Fuente de alimentación conmutada incorporada en el interior					



## Dimensiones



CONSTRUCTIVAS	MDEP4	MDEP6	MDEP8
<b>Chasis</b>			
Largo (L) x Alto (H) (mm)	800 x 600	800 x 700	800 x 700
Fondo (W) (mm)	90		
Peso aproximado (Kg)	8	10	12
Material del frontal	Metacrilato fumé		
Material del chasis	Aluminio extrusionado		
Color del chasis	Negro		
Sujeción	Mediante accesorios incluidos		
Grado protección (IP)	IP 41		

## Accesorios incluidos



Accesorios de sujeción



Tapa conexiones



Cable alimentación



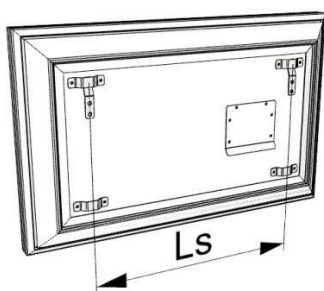
Mando RF



Tornillería

## Sujeción

Todos los modelos de la serie MDEP se han diseñado para sujetarse en la pared mediante los anclajes que se encuentran en su parte posterior y los accesorios incluidos.



Detalle del anclaje

