



## CONTADOR DE DÍAS SIN ACCIDENTES CON RECORD/ULTIMO DIA ACCIDENTADO

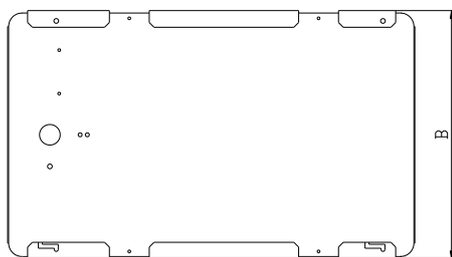
- Conexión serie, Ethernet y Wi-fi. Servidor web para la monitorización y configuración.
- Dígitos de 57mm de altura, visibles desde 25 metros.
- Rótulos serigrafiados de alta calidad.
- Cambio automático de horario verano/invierno.
- Alimentación directa a la red eléctrica, sin cambio de pilas.
- Encendido y apagado programable por hora
- Alarmas con relés.

### Configuración del visualizador

El visualizador dispone de WEB SERVER y se configura fácilmente. Conexión por cable o WIFI. Configurable a distancia desde el móvil o modo WIFI AD HOC.

### Características Generales

| Alimentación                   | 100 V a 240V AC. 50/60Hz                    |
|--------------------------------|---|
| Potencia max                   | 26 W  |
| Tipo de fijación               | Contra pared                                |
| Display                        | 10 dígitos de 7 segmentos de 57mm de altura |
| Iluminación máxima ambiental:  | 1000 lux                                    |
| Nivel de protección            | IP41  |
| Error reloj                    | < 2s al mes                                 |
| Caja                           | Metacrilato termoconformado y base de acero |
| Peso aproximado                | 6.5 Kg                                      |
| Temperatura de trabajo         | -10 a 50 °C                                 |
| Temperatura de almacenamiento  | -20 a 60 °C                                 |
| Humedad                        | 5 a 95% sin condensación                    |
| Dimensiones                    | Código opcional                             |
| A = 518mm B = 320 mm C = 60 mm |   |


**DC-23S4V2+DAC**

|                         |
|-------------------------|
| <b>OPCIONAL:</b>        |
| A = GPS                 |
| <b>OBLIGATORIO:</b>     |
| 1 = Texto en catalan    |
| 2 = Texto en Castellano |
| 3 = Texto en Francés    |
| 4 = Texto en Ingles     |

