


RELOJ DIGITAL

- Conexión serie, Ethernet y Wi-fi. Servidor web para la monitorización y configuración.
- Dígitos de 100mm de altura, visibles desde 50 metros.
- Alimentación directa a la red eléctrica, sin cambio de pilas.
- Cambio automático de horario verano/invierno.
- Posibilidad de luminosidad automática.
- Alarmas con relés.
- Libres de mantenimiento y fiables a largo tiempo.

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 | 21 W |
| Tipo de fijación | Contra pared o suspendido |
| Display | 4 dígitos de 7 segmentos de 100mm de altura + dos puntos |
| Iluminación máxima ambiental: | 1000 lux |
| Nivel de protección | IP41 |
| Medidas del equipo | 504 x 177 x 120mm |
| Caja | Perfil aluminio lacado negro. Frontal y posterior de metacrilato |
| Peso aproximado | 5,1 Kg |
| Temperatura de trabajo | -10 a 50 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -20 a 60 °C |
| Humedad | 5 a 95% sin condensación |
| Dimensiones | |
| A = 504 mm | B = 177 mm C = 120 mm |
| Composición de la referencia | |
| Códigos opcionales | |

