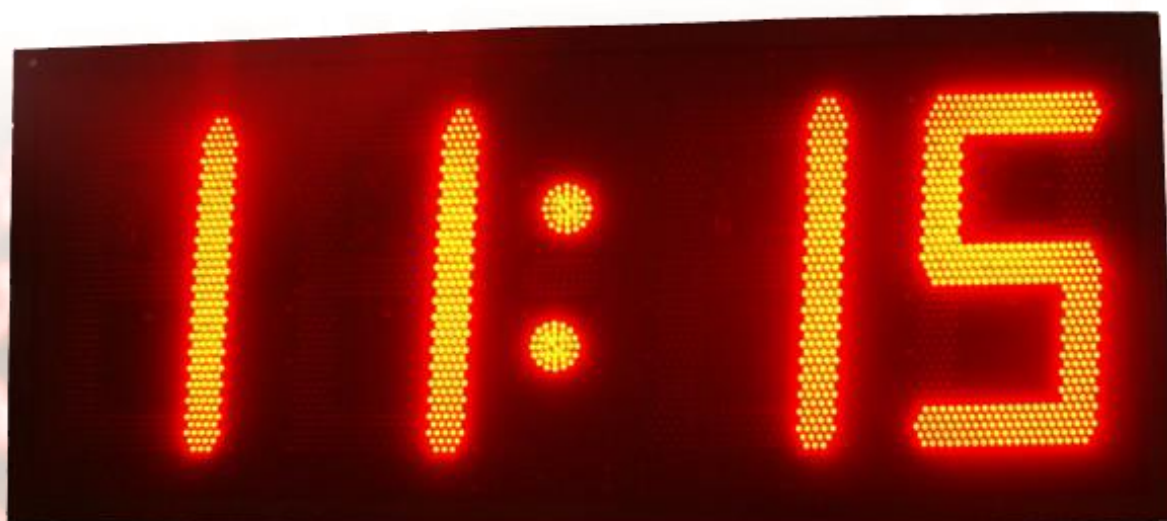




Serie RT100 y RT120

Información general de los relojes RT100 y RT120



RT100

RT120



Serie RT100-RT120

Reloj de 100 y 120 cm. de altura de carácter

Descripción

Los relojes RT100 – RT120 son una serie de relojes, con calendario, cronómetro y termómetro. Su altura de carácter es de 1.000 y 1.200 mm. respectivamente. Es ideal para visualizar tanto la hora como la fecha en entornos de exterior y desde una gran distancia (hasta 500 m. el RT100 y 600 m. el RT120). Estos relojes requieren al menos una central horaria para configurar la hora. En ella podemos conectar varios relojes y el sensor de temperatura.

Su sistema de matrices unido a su gran ángulo de visión, permiten una óptima lectura de los números. Es posible graduar la intensidad de la luminosidad de los LEDs para que se integre mejor al nivel lumínico del lugar y el momento. Los LEDs son de larga durabilidad con más de 100.000 horas de vida (unos 11 años).

Se pueden configurar con tres efectos diferentes entre el cambio de hora, fecha y temperatura: **Inmediato** (cambia el texto directamente), **Gradiente luminosidad** (Aumenta o disminuye la intensidad de la luz progresivamente al cambiar el texto) y **Sube y baja** (Aparece el texto subiendo o bajando).

Este producto está disponible en 5 colores de LED diferentes: ámbar, blanco, rojo, verde o azul.



R600



R800

Especificaciones técnicas

	RT100	RT120
VISUALIZACIÓN		
Altura de carácter (mm.)	1000	1200
Ø del LED (mm.)	5	
Nº píxeles (H x V) por carácter	42 x 86	48 x 86
Núm. Caracteres	4	
Dist. entre LEDs (mm)	13,4	15
Dimensiones gráficas (mm) (H x V)	3146 x 1006	3680 x 1206
Luminosidad	Exterior	
Color	Rojo (opcional: Verde, amarillo, azul o blanco)	
Dist. Legibilidad (m)	500	600
Ángulo de visibilidad	70°	70°
ELÉCTRICAS		
Microprocesador	16	
Alimentación	230 V AC ± 15 % / 50 Hz	
Consumo máximo (W)	260	320
Temperatura de trabajo	Temperatura ambiente entre -20°C y +45°C	



Accesorios incluidos



Cable de red

Accesorios compatibles



Central horaria

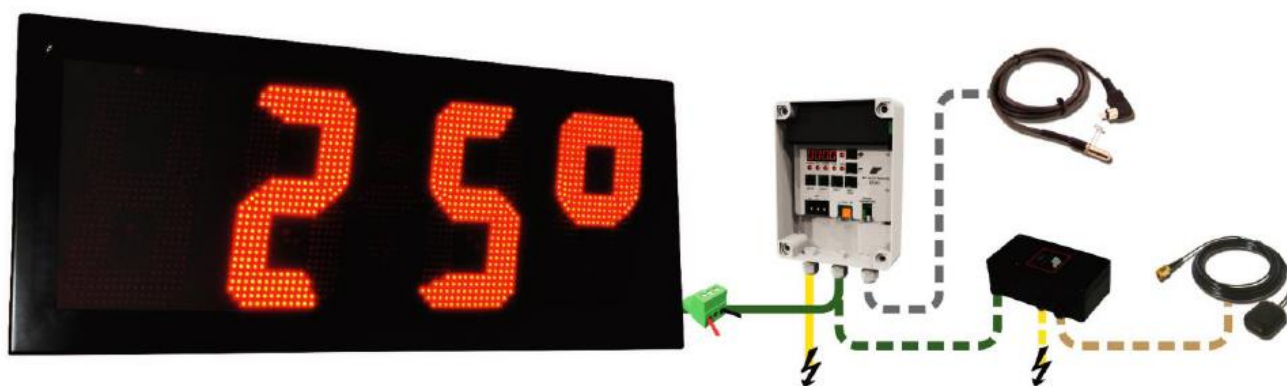


Sonda de temperatura



Antena y receptor GPS

Instalación



La central horaria es necesaria para configurar en uno o varios dispositivos; la hora, la fecha y el tipo de luminosidad (automático o manual).

En la central horaria se puede conectar la sonda de temperatura para la función termómetro y/o la antena con el receptor GPS para la sincronización horaria.