

Relojes Gigantes RTGxx

Dígitos de 50, 60, 70, 80 y 100 centímetros. Muestra la hora, fecha y temperatura. Colores de LED ROJO, VERDE, AZUL, BLANCO o AMARILLO. Recepción de hora vía GPS integrado. Programación por PC, Bluetooth integrado. Leds de primera calidad. Fuente conmutada interna de alto rendimiento.



Características RTG_xx		RELOJES GIGANTES EXTERIOR				
		SERIE RTGxx				
		RTG50	RTG60	RTG70	RTG80	RTG100
Altura Dígito cm		50	60	70	80	100
Receptor GPS interno		si	si	si	si	si
Bluetooth 100mts		integrado	integrado	integrado	integrado	integrado
Angulo de visibilidad Grados		30º/40º	30º/40º	30º/40º	30º/40º	30º/40º
Medidas Caja	Alto cm	65	75	85	95	115
	Largo cm	175	200	230	260	310
Visibilidad metros (aprox)		250	300	350	400	500

Funcionamiento básico de la serie de relojes RTGxx;

Modo reloj, modo termómetro, modo fecha o combinado. Programable para mostrar cualquier opción, Hora, Temperatura, fecha o combinación de alguna de ellas.

La hora se muestra en formato digital numérico con horas y minutos, no posee segundero visible pero sí interno. La hora se visualiza siempre en formato de 24 horas. La temperatura se muestra en un rango de -20º C, hasta 70º C. La fecha se muestra en formato número de día y número de mes.

Receptor de hora GPS integrado de serie en toda la gama.

Ajustes internos programables sin cables mediante el software para PC en entorno Windows y Bluetooth de 100 mts integrado.

Funciones adicionales.

Ajuste automático al horario verano-invierno, activable y desactivable. Apagado y encendido automático programable. Tiempo de visualización de hora y temperatura programable entre 0 y 9 segundos. Tolerancia de la sonda de temperatura +/- 1º. Reserva de hora 10 años. Programación inalámbrica Bluetooth. Función de corrección de temperatura hasta 10 grados. Control de la luminosidad automático programable. Fuente de alimentación interna conmutada de alto rendimiento. GPS desactivable. Velocidad de conexión programable hasta 115200 baudios.

Fabricado en España. 2 años de garantía.



- Muy fácil de programar. Software en Castellano.
- Leds de última generación y altísima luminosidad.
- Chasis ligero de aluminio lacado anticorrosivo.
- Modelos para exterior. IP54.
- Dígitos de hasta 100 centímetros de altura.
- Programación por ordenador PC, RS232, USB y Bluetooth integrado de serie.
- Microprocesador de 32 bits.
- Muestra Hora, Temperatura y Fecha.
- Receptor de hora GPS interno.
- Fabricado en la Comunidad Valenciana. España.
- Servicio técnico toda la vida del producto.
- LEDs ROJO AMARILLO AZUL BLANCO VERDE.

Conectividad opcional mediante:

- Programación PC Bluetooth incluido de serie.
- Programación PC Ethernet (TCP/IP): + 150 €
- Programación PC módulo GSM + 250 €
- Receptor de Hora GPS incluido de serie.



Opciones de conectividad

RS-232

USB

Bluetooth

TCP/IP

Estas características pueden variar sin previo aviso en función de la disponibilidad o mejora del producto.