

REGISTRADOR BLUETOOTH



Especificaciones

Modelo 88362:	Registrador de Temperatura y Humedad
Medición de Temperatura	Con termistor NTC Rango: -30.0~70.0 °C
Temperatura Resolución	0.1 °C
Temperatura Precisión	+/-0.5 °C
Humedad - Rango	0.1~99.9%RH
Hum.- Resolución	0.1%RH
Hum.- Precisión	+/-3% a 25 °C (10-90%RH), otras situaciones: +/-5%
Capacidad de registro	24000 Temp. + 24000 Hum.
Vida de la batería	3 meses
Temperatura de trabajo	-30°C – 70°C
Humedad de trabajo	< 80 %RH
Temperatura de almacenamiento	-40 °C – 85 °C
Humedad de almacenamiento	< 90 %RH
Peso	90 g
Batería	1 ud 3,0V CR2
Intervalo de toma de registro	Desde 10 seg hasta 2 horas
Retraso de inicio	Desde 0 min. hasta 24 horas
Rango de temp. de alarma	-30 °C – 70 °C
Rango de humedad. de alarma	1 – 99 %RH
Retraso de la alarma	0, 5, 10, 15, . . . 720 minutos
Tipos de alarma	Simple, Acumulativa, Desabilitada
Teclas operativas	2 teclas: Start/Stop y MX/Mn
Indicadores de LED	REC, High /Low alarma
Tipo de protección	IP65, sensor no incluido
Directivas	EN12830
Sistema operativo	iOS y Android

Registrador de Temperatura y Humedad modelo 88362

- Registro programable y descarga de datos sin cable por medio de tecnología bluetooth 4.0
- Ahorro de costes al permitir descargar y guardar registros realizados en pocos segundos
- Disponibilidad de aplicaciones APP para iOS y Android para martphone. Descarga gratuita.
- Posibilidad de generación – envío de informes en archivos PDF/CSV por medio de la aplicación APP. El informe contiene gráficos resumidos y datos en detalle.
- La amplia pantalla LCD suministra datos en tiempo real cada 5 segundos
- Uso de LED en dos colores para indicar el estado y alarmas del registro.

