

GM-WK072



TERMÓMETRO DATALOGGER USB PRO

Medidor de temperatura y humedad Datalogger USB

Este dispositivo datalogger se puede utilizar para el almacenaje de humedad y temperatura en diversos sitios como invernaderos, almacenes, transporte de alimentos, camiones refrigerados, containers, museos, equipos de refrigeración y zonas climatizadas.

Mide y almacena hasta 16.350 lecturas de humedad relativa y 16.350 lecturas de temperatura en rangos de medición de 0 a 100% RH y -40 a +70° (-40 a +158°).

El medidor de temperatura y humedad Datalogger está diseñado con un sensor de alta precisión. Este Datalogger realiza mediciones de alta precisión, rápida respuesta y estabilidad. Se utiliza para la medición y almacenamiento de temperatura y humedad ambiental.

Con este Datalogger puede monitorizar los valores de temperatura y humedad durante largos periodos de tiempo. Las lecturas se almacenan en el aparato y se descargan fácilmente en el PC a través del USB. La pantalla LCD muestra las lecturas actuales MAX, MIN, HORA, FECHA, así como temperatura y humedad.



Mod. WK072



1. Memoria para 32.700 valores
2. Pantalla LCD en la que se muestra fácilmente la información
3. Seleccione diferentes ciclos de medición desde 1 segundo hasta 24 h
4. Descargue los datos almacenados en su PC a través del USB
5. Alarma al exceder los valores máx. y mín. establecidos
6. Software de análisis para visionar gráficos con los datos descargados

Especificaciones técnicas	Humedad relativa	Rango general	0 a 100%
	Resolución: 0.1%RH, 0.1°C Memoria: 32.700 valores Ciclo de medición: 1s a 24h Software de análisis: 2000/XP/ Vista Hardware mínimo requerido: PC o NoteBook con Pentium 90MHz o mayor 32 MB RAM ; Se necesitan mínimo 7 MB byte de espacio en disco duro disponibles para instalar HT Datalogger USB software. Resolución pantalla recomendada 1024X768 con alta definición de color (16 bit).		Precisión (0 a 20 y 80 a 100%)
		Precisión (20 a 40 y 60 a 80%)	± 3.5%
		Precisión (40 a 60%)	± 3.0%
Temperatura		Rango general	-40 a 70°C
		Precisión (-40 a -10 y +40 to +70°C)	± 2°C
		Precisión (-10 a +40°C)	± 1°C
		Precisión (-40 a -14 y 104 a 158°F)	± 3.6°F
		Precisión (+14 a 104°F)	± 1.8°F



GUEMISA (Electrónica Guerra y Miró Guemisa S.L.)
 Sta. Virgilia, 29 - local - 28033 Madrid (Spain)
 Tlfno.: (034) 91 764 21 00 Fax.: (034) 91 764 21 32
 Email.: ventas@guemisa.com Web.: www.guemisa.com