

DT-172

Datalogger de Temperatura y Humedad con Display



El DT-172 es un datalogger de humedad y temperatura, compacto y fácil de utilizar. Para una supervisión eficaz de los valores de temperatura y humedad. El equipo es ideal para el control de alimentos, almacenamiento de productos médicos, almacenaje y distribución, control en contenedores, procesos industriales, entornos de laboratorio y de museos.

Características:

- Datalogger de temperatura y humedad
- Selección libre de tiempo de muestreo de 2 sec. a 24h
- Duración de batería: más de 3 años
- Descarga de datos recolectados a través de interfaz USB
- Configuración de alarma de máximos y mínimos definida por el usuario
- Software de análisis con gráfica de datos recolectados

Especificaciones:

	DT-172
Rango de temperatura	-40 a 70°C -40 a 158°F
Precisión de temperatura	±1°C
Rango de humedad	0 a 100%RH
Precisión de humedad	±2%RH
Memoria	32.000 (16.000 cada uno para temperatura y humedad)
Tasa de muestreo	1sec. a 24h
Duración de batería	Típica de 3 años
Software de análisis	Windows 98/2000/XP/Vista/7

Accesorios:

Batería de litio de 3,6 V, software, candado y soporte.