

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.