

USB PDF Data Logger reusable

modelo 40510



- solo canal, sensor interno
- Genera automáticamente informes en PDF y archivo CSV
- Ideal para el seguimiento de la temperatura ambiente
- programable por el usuario: arranque manual o automática, intervalos de registro, bajo las alarmas / alto
- La gran pantalla LCD fácil de leer
- Multi-idioma de software de Administrador de Programa FlashPDF
- Síntesis de los datos, con información de la alarma
- Minutos grados y cálculos MKT.



| | |
|--|--|
| Rango de medición | -40 ° F a 122 ° F (-40 ° C a 50 ° C) |
| Resolución de la temperatura | 0,1 ° F / C |
| Exactitud | ± 1,0 ° F a partir de 14 ° F a 77 ° F (± 0,5 ° C desde -10 ° C a 25 ° C) ± 2.0 ° F por encima de 77 ° F (± 1,0 ° C por encima de 25 ° C) ± 2.0 ° F por debajo 14 ° F (± 1,0 ° C por debajo de -10 ° C) |
| Capacidad de datos | 32,496 puntos |
| Tiempo de descarga de datos | 5 segundos típicos para 3823 puntos |
| Niveles de alarma de fábrica programables | Los niveles altos y bajos en todo el rango, que se muestran en la pantalla LCD |
| Batería | Dos baterías AAA de litio, LCD% Indicador de energía restante |
| Dimensiones / Cuerpo | 1,57" x 3,66" x 0,94" (40 mm x 93 mm x 24 mm) |
| Caja | plástico ABS |
| Peso | 1,9 oz. (54,3 gramos) |
| Resistencia a los golpes | Soporta 3 pies (1 metro) gota a superficie dura |
| Proceso de dar un título | Marca CE, NIST, compatible con RoHS |
| El cumplimiento de la FAA | RTCA / DO-160 |
| Monitor | LCD, LED de alarma Red |
| Grado impermeable | IP64 (con la tapa de silicio sobre) |
| Condiciones de almacenaje | -4 ° F a 122 ° F (-20 ° C a 50 ° C) 0% a 95% de HR w / o condensación |
| Requisitos del sistema | PC con Windows con el sistema operativo actual, lector de Adobe |
| Programación | Software del programa Administrador de FlashPDF |
| Requisitos para la descarga | Conexión USB directa al PC |