

ESPECIFICACIONES USB-1-PRO

ADQUISIDOR DE DATOS PARA ALTA TEMPERATURA



*** Adquisidor durable y robusto apto para uso en autoclaves, alta temperatura y HR**

*** Puerto USB incorporado**

*** Incluye software de configuración y procesamiento de datos**

Tamaño	: 17,5 mm de diámetro x 110 mm de largo
Encapsulado	: Acero inoxidable AISI316
Peso	: IP67 / NEMA 4X
Rango de temperatura	: -40°C a 125°C (14°F a 257°F)
Resolución	: 0,1°C
Exactitud	: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ entre -20°C y $+80^{\circ}\text{C}$. $\pm 1^{\circ}\text{C}$ entre -40°C y $+125^{\circ}\text{C}$
Batería	: 3,6V litio
Vida Útil de la Batería	: Entre 1 y 3 años
Comunicación	: Puerto USB incorporado
Capacidad de Memoria	: 32k
Métodos de muestreo	: Registro continuo (First in, first out), o detención una vez que se completa la memoria.
Tiempo de muestreo	: Programable entre 1s, 2s, 5s, 10s, 1m, 5m, 30m, 1hr, 6hr, 12hr

WIN-USB Software

El software se suministra en forma gratuita con cada registrador de datos.
Es fácil de instalar y usar y es compatible con Windows XP, Vista, 7 y 8 (32 o 64 bits).
Permite configurar el registrador, así como la descarga y procesamiento de datos como tablas, gráficos, o exportarlos como archivos Excel.



USB-1-PRO_20170530_1



ELECTRONICA INDUSTRIAL
AUTOMATIZACION
CONTROL
INSTRUMENTACION

