

Especificación Técnica

Producto: Registrador de temperatura
para calificación de hornos
Serie: PR1003, PR1006
Origen: Taiwan

Detalles:

Registrador de temperatura para horno con 6 canales de entrada.

Descripción

Registrador de temperatura con 6 canales de entrada analógica universal, pantalla táctil de 4.3", puerto USB, Ethernet y SD, montaje en panel, alimentación 90-250VCA.

Especificaciones Técnicas

Canales de entrada: 3, 6

Termopares: J, K, T, E, R, S, N, L, U,P

RTD: Pt50, Pt100, Pt200, Pt500, Pt1000 (0.00385)

Pantalla: 4.3" TFT, táctil

Resolución: 480X272

Iluminación: LED

Puertos de comunicación: Ethernet (Modbus TCP/IP),
USB X2, SD

Botón frontal: Inicio, paro, apagar pantalla

Aplicación para PC: *Historical Viewer + Configuration*

Dimensiones: 144X144X189 mm

Montaje en panel: 137X137 mm

Protección IP: frontal IP65, trasera IP20

Estándar: CE, culés, RoHS

Temperatura preferente de operación: 0-50°C

Manténgase almacenado en rango: -30 a 70°C

Uso de sensores: Aislados



*Registrador con 6 canales de entrada para
termopares*

