

Indicador de panel universal

Permite visualizar dos parámetros distintos

Características que hacen el PAX2A

Particularmente efectivo y simple de operar:

- Entradas de proceso:
Corriente CC, voltaje CC, señales proceso, resistencia, Termopar, Pt100
- Alimentación universal: 50...250 Vca o 21,6...250 Vcc
- Puerto USB integrado
- Cadencia de actualización hasta 160/segundo
- Comunicaciones Modbus integradas
- Alarmas: salidas relés x2, x4; respec. 4 x PNP o NPN
- Salida analógica retransmitida
- Programable con el software gratuito Crimson
- Comunicaciones RS232, RS485, DeviceNet y Profibus



El indicador de doble línea PAX2A puede mostrar entrada, total, mínimo, máximo alarmas en un display LCD principal de 6 dígitos.

Este display principal puede programarse en 3 colores: rojo, naranja y verde. Los cambios de color pueden ligarse a las alarmas para avisar al operario de condiciones cambiantes en la aplicación que se actualiza hasta 160 veces por segundo. El indicador de panel incorpora un segundo display de 9 dígitos que también puede programarse para cualquiera de los parámetros indicados arriba e incorpora un totalizador para aplicaciones que excedan la capacidad del display de 6 dígitos. También hay disponible un display programable de 3 dígitos para mnemónicos.

GARMA
ELECTRÓNICA s.l.



Garma Electrónica, S.L.
CIF: B-20178372
CALLE OYARZUN, 1 bajo
20013 SAN SEBASTIAN
Tel. 943 29 11 02 · fax 943 27 35 77
www.garmasl.com · garma@garmasl.com