

red **lon**



ponga a
PAX
a trabajar

¿Cuál es su aplicación?

Tenemos el Tamaño de Pantalla para Sus Aplicaciones...

Pantalla de .56"- Pantalla de Tablero PAX

- Pantalla de LED Rojo Brillante de .56"
- Tamaño 1/8 DIN
- Protección NEMA 4X/IP65, con Sellado al Frente
- Teclas de Funciones y Entradas de Usuario Programables
- Totalizador de 9 Dígitos (Integrador) con Proceso por Lotes
- Linealización de 16 Puntos para Proceso No-Lineal
- Aprobado por UL, Probado por CE
- Configurable a través de Software



Configuración del modelo - PAX__0_0

C0 - Contador P0 - Proceso
 CK - Temporizador/Reloj R0 - Velocidad
 D0 - Voltaje DC/Corriente S0 - Strain Gage
 H0 - Voltaje AC/Corriente T0 - Temperatura
 I0 - Contador/Velocidad

0 - Alimentación AC
 1 - Alimentación DC

Pantalla de 1.5"- Pantalla Grande PAX

- Pantalla de LED Rojo Brillante de 1.5"
- Visible a 20 metros de distancia
- Protección NEMA 4/IP65, con Sellado al Frente
- Teclas de Funciones y Entradas de Usuario Programables
- Usa una variedad de módulos de entrada
- Aprobado por UL, Probado por CE
- Configurable a través de Software



Configuración del modelo - LPAX0__00

5 - 5 Dígitos para Módulos de Entrada Analógica
 6 - 6 Dígitos para Módulos de Entrada Digital

Pantalla de 4"- Pantalla Extra Grande PAX 4" Display

- Pantalla de LED Rojo Brillante de 4"
- Protección NEMA 4X/IP65, con Sellado al Frente
- Usa una Variedad de Módulos de Entrada
- Probado por CE
- Configurable a través de Software
- Módulo de Programación Remoto Opcional



Configuración del modelo - EPAX0__00

5 - 5 Dígitos para Módulos de Entrada Analógica
 6 - 6 Dígitos para Módulos de Entrada Digital

Módulos con Entradas para Unidades para LPAX y EPAX Disponibles

Módulos Análogos

(Requieren Unidades de 5 Dígitos)

Configuración del Modelo - MPAX__00

D0 - Voltaje DC/Corriente
 H0 - Voltaje AC/Corriente
 P0 - Proceso
 S0 - Strain Gage
 T0 - Temperatura

Módulos Digitales

(Requieren Unidades de 6 dígitos)

Configuración del Modelo - MPAX__00

C0 - Contador
 CK - Temporizador/Reloj
 I0 - Contador/Velocidad
 R0 - Velocidad

iFuncional y Flexible!

PAX es un caballito de batalla que sirve en todas partes donde usted necesita control preciso para procesos y aplicaciones de manufactura. Su versatilidad puede ser expandida con las tarjetas opcionales conectables:

Tarjetas Setpoint

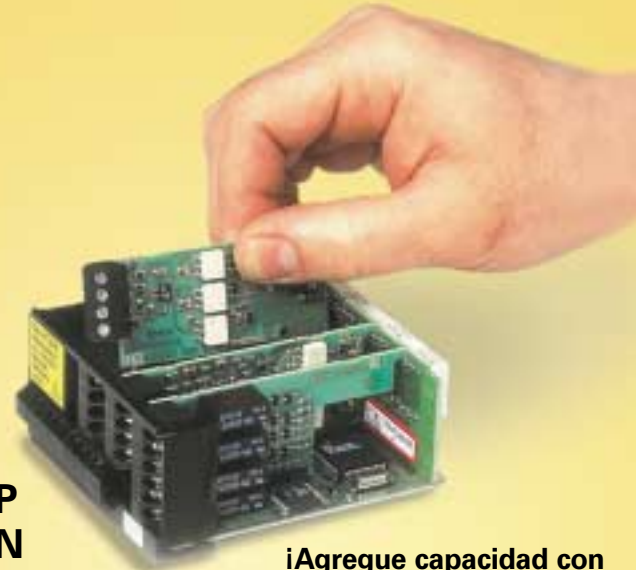
- **Doble relevador**
- **Relevador cuádruple**
- **Cuatro salidas PNP**
- **Cuatro salidas NPN**

Tarjeta Analógica

- **0 -10 Voltios/ 4 - 20 mA**

Tarjetas de Comunicación

- **Modbus**
- **RS232**
- **DeviceNet**
- **RS485**



¡Agregue capacidad con tarjetas conectables!

red lion
trust+innovation[®]

20 Willow Springs Circle York PA 17402
Tel +1 (717) 767-6511 Fax +1 (717) 764-0839
www.redlion-controls.com/8036