

## MONITOR DE CONTROL X400 ELITE

## FICHA TÉCNICA

El monitor de control X400 Elite es un panel único de alarma/indicador de bajo coste para su uso con indicadores de nivel, controles de peligro y dispositivos de conmutación de límite.



- > Monitores de hasta 8 zonas.
- > Múltiples entradas de alarma de diferentes sensores.
- > Indicación de alarma LED y estado de alimentación.
- > Silenciador de alarma.
- > Reactivación automática en la nueva función de prueba de alarma.
- > Instalación de prueba controlada externamente.

## CARACTERÍSTICAS

MODELO	X4004V4CAI	X4004V46CAI
Alimentación	95-250 VAC / 12-24 VDC	12-24 VDC
Rating	10 VA	10 VA
Encapsulado	Policarbonato	Policarbonato
Entradas de cable	2 orificios, 28 mm de diámetro	2 orificios, 28 mm de diámetro
Contacto del relé (alarma y stop)	1 contacto NO 8A 250VAC	1 contacto NO 8A 250VAC
Entrada de alarma	10-30 VDC +/- 10%	10-30 VDC +/- 10%
Puntos de fijación	222 x 102 mm	222 x 102 mm
Dimensiones	246 x 188 x 102 mm	246 x 188 x 102 mm
Peso	1,3 Kg	1,3 Kg
Temperatura de operación	de -15 °C a +50 °C	de -15 °C a +50 °C
Certificaciones y homologaciones	ATEX y IECEx Zona 22 Ex II 3D T125°C BAS03ATEX0674X y CSA	ATEX y IECEx Zona 21 Ex II 3D T125°C BAS03ATEX0674X y CSA
Protección	IP66	IP66

### MÉTODO DE OPERACIÓN

X400 ELITE es una unidad controlada por microprocesador que es capaz de aceptar señales de diferentes fuentes en 8 zonas, y es capaz de causar alarma y cierre de la máquina cuando se detectan condiciones de alarma. El control la unidad se aloja en un montaje de pared independiente recinto. El pulsador de prueba en la tapa del mando la unidad proporciona la verificación completa del sistema. Los LEDs proporcionan una localización rápida de la condición de alarma, y los contactos de relé libres de tensión proporcionan alarma separada y control de apagado. Se proporciona un botón de silencio de alarma en la tapa de la unidad de control y conexiones adicionales se proporcionan para un botón de silencio de alarma externa.

