



Kit CP 212

sensor para la transmisión de lectura de la presión

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

- Lectura precisa del valor de la presión en la pantalla digital.
- Dos salidas 0-10 V o 4-20 mA.
- Indicador de tendencia.
- Fácil de montar.
- Electroválvula de calibración automática.

Aplicación / Utilización

- Medición precisa de la sobrepresión o la depresión.
- Interviene en el mantenimiento de la sobrepresión/depresión de una sala blanca enviando una señal 0-10 V a un regulador: variación proporcional del caudal de extracción mediante una caja caudal variable o por convertidor de frecuencia.
- Tipo de fluido: aire y gas neutro.
- Unidades de medida configurables: Pa, mmH₂O, mbar, mmHG.

Construcción / Composición

- Salida 0-10 V o 4-20 mA seleccionable por interruptor.
- Caja de ABS IP 65 con pantalla digital.
- Prensaestopas para cables de Ø 7 mm como máximo.
- 2 alarmas visuales mediante LED rojo en el panel frontal y audible (ruido 80 dB).
- Se suministra con un transformador de 230 V / 24 V y un accesorio para la división de 110 mm.
- Protección de elastómero para el equipo.

Embalaje

- Vendido por unidad.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

MÁS INFORMACIÓN SOBRE EL KIT CP 212

- Póngase en contacto con nosotros.