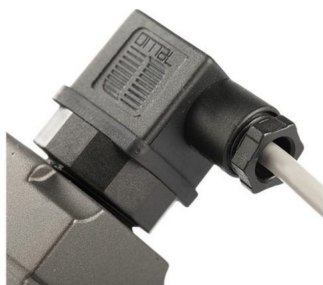


TRANSMISOR DE PRESIÓN CON PANTALLA



SKU: B-01-04-04-1100 | **Categorías:** [transmisor de presión](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Producto | Transmisor de presión |
| Código del producto | B-01-04-04-1100 |
| Modelo | BellTraPres-1100 |
| Rango de medida | -0.1 ~ 0 a 0 ~ 40MPa |
| Resolución de indicación | 0.5% |
| Temperatura de trabajo | -40-85 ° C |
| Señal de salida | Salida analógica 4-20ma |
| Tipo de presión | Presión manométrica; Presión absoluta |
| Medida mediana | Líquido; Gas; Aceite, etc. |
| Sobrecarga de presión | 150% FS |
| Poder | DC24 (12-36V) |

Introducción

El transmisor de presión B-01-04-04-1100 es un sensor común en la industria. Ampliamente utilizado en programas de control automático como recursos hídricos y energía hidroeléctrica, ferrocarriles, automatización de edificios, aeroespacial, proyectos militares, petroquímicos, electrónicos, marinos, etc. El transmisor de presión se utiliza para medir el gas, el nivel de vapor, la densidad y la prensa. Luego, transfórmela en una señal de CC de 4-20 mA que se conecte a la PC, el

instrumento de control, etc.



Modelo del Producto

| | |
|--|--|
| nombre del producto | |
| B-01-04-04-11 | |
| Rango de presión | |
| 1Bar-1000Bar (opcional) | |
| Fuente de alimentación | |
| V1: 24V (9-32V), V2: 12V, V3: ± 12V | |
| Salida de señal | |
| B1: 4-20 mA, B2: 0-10 V, B3: 1-5 V, B4: 0-5 V | |
| Conector eléctrico | |
| C1: M20 * 1.5, C2: G1 / 2, C3: G1 / 4, C4: M14 * 1.5 | |
| Información adicional | |
| J1: conector Hirschmann, J2: cable directo, J3: enchufes de aviación | |
| P1: 0.5%, P2: 0.3%, P3: 0.1% | |
| I: diafragma biliar | |
| D: requisitos sísmicos | |
| E: requerimiento del cliente | |
| B-01-04-04-11-2Mpa V1 B1 B1 C1 J1P1E Por ejemplo: MIK-P300-2Mpa-V1-B1-C1-J1P1E | |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO