

## Mini trasmettitore di pressione in ceramica CS-PT 730

I trasmettitori di pressione in ceramica della serie CS-PT730 sono di alta qualità e realizzati totalmente in acciaio inox per essere utilizzati nella misurazione di gas e liquidi compatibili con l'elemento ceramico di rilevamento (96% allumina) e acciaio inox (316ss). I trasmettitori di pressione della serie CS-PT730 possono essere usati con acqua, apparecchi medicali elettrici, ecc. Disponibili con uscita da 0 a 10V, 0.5-4.5 VDC, 0-5 VDC, 1-5 VDC, e 4-20 mA. Una vasta gamma di attacchi di pressione e di collegamenti elettrici sono costruiti per le varie esigenze dei clienti. Questi trasmettitori di pressione hanno una forte resistenza alle alte vibrazioni, agli urti, al rumore elettrico e alle temperature estreme.

### Dati tecnici:

Pressione di esercizio da 0 a 1 fino a 50 bar (assoluto)

Precisione: 0.5%FS o 1%FS

Alimentazione da 10 a 30V

Stabilità a lungo termine: 0,1% per anno

Uscita: da 0 a 5V (tre fili), da 4 a 20mA, da 0 a 10V, ecc.

Collegamento pressione: G 1/4 maschio o altri

Collegamento elettrico: Hirschmann o Diretto del cavo

Materiale del corpo: Acciaio inox (316SS o altri)

Compatibilità elettromagnetica: 150Hz – 1GHz

