

Analoger und digitaler Low-Pressure Drucksensor

Für industrielle und medizinische Anwendungen stellt Honeywell (Vertrieb HY-LINE Sensor-Tec Vertriebs GmbH) die neue ASDX- und ADSX-D0 Serie vor.

Diese Sensoren haben eine digitale Korrektur für Offset, Sensitivität, Temperatur-Koeffizient und Nicht-Linearität.

Die analoge Serie ADSX hat einen kompensierten ratiometrischen Ausgang ($0,5V_{dc}$ bis $4,5V_{dc}$) mit einer Ge-



▲ Die neue analoge Serie ADSX

naugigkeit von 12 Bit. Die digitale Serie ADSX-D0 hat einen kompensierten digitalen Ausgang (I²C oder SPI) mit einer Genauigkeit von 14 Bit. Muster sind verfügbar.

Weitere technische Informationen unter www.hy-line.de/ASDX.

HY-LINE Sensor-Tec
Vertriebs GmbH
Inselkammerstraße 10 · 82008 Unterhaching
Tel.: 089 614 503-30 · Fax: 089 614 503-34
sensortec@hy-line.de · www.hy-line.de