

デジタル表示付き大気圧センサー HD9908T



特徴

本センサーはピエゾセンサーを利用し、優れた直線性と長期安定性を備えたデジタル表示機能付き大気圧計です。3桁1/2デジタルで表示し、センサー出力は、内部ジャンパーの差し替えにより電圧や電流出力に選択可能です。また、警報用リレー出力機能も備えています。

仕様

デジタル表示付き大気圧センサ HD9908T	
内部センサー	ピエゾ式
測定範囲（出荷時指定）	800～1100mbar
アナログ出力	0～20mA、4～20mA、0～1V、0～5V（内部設定可能）
応答性	約 0.2sec 以下
精度	表示：±1mbar 出力：±0.8mbar（常温にて）
温度特性	±1% of F.S.（-20～60℃）
リレー出力	上限・下限設定によりリレーON/OFF 接点容量：AC230V 3A 以下
電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	約 1VA
使用温度範囲	-20～60℃
寸法・重量	120W×80H×55D(mm)（突起部除く） ・ 約 0.6 k g
オプション	AC100V ケーブル 1.5m

※製品は伊国デルタオーム社製です

Cat.No.050412T