

Sensor barômetro

Um sensor robusto com garantia de uma precisão elevada pronto a ser usado em todas as zonas climáticas. Comprimento de cada cabo 3 m.

Art. No. MD514D

Especificações

Sensor XT-15PSIA

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } A:link { so-language:

Faixa de trabalho

0-1150 mbar

Peso

ca. 50 g

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

Fonte de alimentação

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

5.0 VDC (6 VDC máximo)

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

Distância zero

0.50+-0.09 VDC

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

Retenção de energia

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

máx. 20 mA

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

Precisão

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

0.1% máx. frugabilidade

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

Faixa de temperatura operacional

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

-40° até +125° C

<!-- @page { size: 8.5in 11in; margin: 0.79in } P { margin-bottom: 0.08in } -->

Tipo de medição

Serial (RS485)