

Registra a pressão atmosférica no local de operação



Principais características

- Tensão de operação: 1,7 V a 3,6 V
- Consumo de corrente: 2.8 μ A (1120 μ A pico máximo)
- Interfaces: I2C(Inter-Integrated Circuit)
- Faixa de temperatura: De -40 °C até 85 °C
- Umidade relativa: 0–100% (não condensado)
- Interface: cabo de 4 vias (VCC, GND, SDA e SCL)
- Faixa de medição pressão: 300
 - 1100 hPa – Precisão: ± 0.12 hPa (equivalente ± 1 m)

Aplicações

- Monitoramento de pressão do ambiente em:
 - Laboratórios
 - Hospitais
 - Indústria
 - Agronegócio
 - Locais com equipamentos sensíveis

Outra imagem do produto

