

Termômetro infravermelho A5-S-EX \ A5-EX para alumínio

Características :

Fácil de usar – não requer calibração Alta precisão - (1%)
(Verificado em aplicações de campo)
Capaz de medir alvos com emissividade variável
Faixa de temperatura: 105-900°C
Design robusto
Gama completa de acessórios
Ampla gama de funções integradas

Apresentações:

Faixa de temperatura: 105-900°C
Faixa de emissividade: 0,1 –1,0
Tempo de reação: 0,1 seg. – 10 segundos.
Precisão e repetibilidade: $\pm 1\%$

Especificações elétricas:

Fonte de alimentação: 24 VCC 0,6 A
Saídas opcionais: 4-20 mA, 0-20 mA, 0-10 V,
RS-232, RS485, Canbus, Profinet, Profibus, Ethernet,
Bluetooth, USB, Alarme
Opcional: telas de exibição P110
Fonte de laser apontadora: Classe II

Especificações mecânicas:

Dimensões gerais do sensor:

A5-S-EX

335 x 90 x 110 mm

Peso do sensor: ~3,4 kg

A5-EX

210X90X110 mm

Peso do sensor: ~2,0 kg

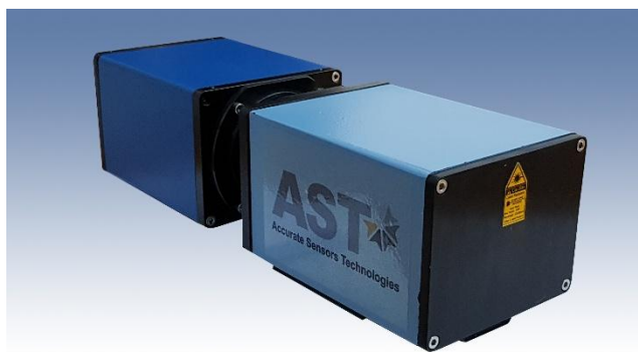
Condições ambientais:

Faixa de temperatura de operação: 0°C ° +50°C
Faixa de temperatura de armazenamento: -20°C ° +70°C
Umidade: ilimitada para a cabeça do sensor

Acessório óptico:



A5-EX



A5-S-EX

Misgav Industrial Park
Misgav 2017400, ISRAEL
Tel: +972-4-9990025,

E-Mail: sales@accuratesensors.com

Web: www.accuratesensors.com