

AST

Accurate Sensors Technologies

3T True Temperature Technologies

AE3000 Alüminyum Kalıp Çıkışı İçin Kızılötesi Termometre



Özellikler:

Yüksek doğruluk - (1%) gerçek ortam koşullarında
Çeşitli Yayma kuvveti sayesinde Sis, toz, su buharı vb.
içerisinde hedefleri ölçebilme
Sıcaklık Aralığı: 350-650°C
Emissivity Aralığı: 0.1 –1.0
En Uygun ölçüm için pozisyonu için alüminyum
profilden 1.0 – 1.5 metre uzaklıkta olmalı,
Keskin açılarda ölçme imkanı
Dayanıklı tasarım
Tüm aksesuarlar
Çok çeşitli hazır fonksiyonlar

Performans :

Sıcaklık Aralığı: 350-650°C
Emissivity Aralığı: 0.1 –1.0
Tepki Süresi: 0.1sn. – 10sn.
Doğruluk ve tekrarlanabilirlik: ±1%

Elektriksel Özellikler:

Güç Kaynağı: AC 100-240 50/60Hz0.2 – 0.15 A

Opsiyonel:

Çıkış: 4-20 mA, 0-20 mA, 0-10 V,
RS-232, RS-422, RS485, Profibus, Profinet, Alarm.
Göstergeler P110, P300, Tarama Sistemi PS3000
Lazer Kaynağı: Class II

Mekanik Özellikler:

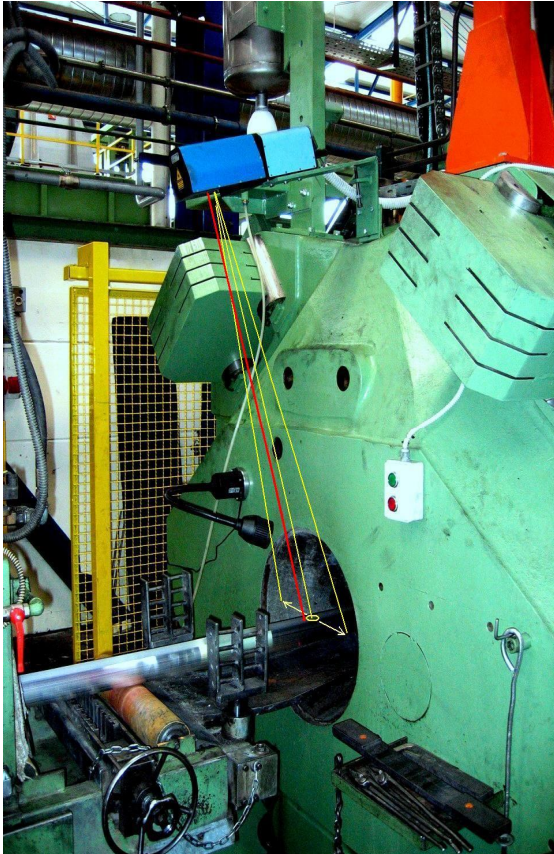
Boyutlar: 273 x 127 x 113.5 mm Ağırlık: ~3.5 kg

Ortam Şartları:

Çalışma Sıcaklık Aralığı: 0°C ° +50°C
Bellek Sıcaklık Aralığı: -20°C ° +70°C
Nem: sensor başlığı için sınırsız

Optikler:

Spot çap: 1 metreden 10mm'e kadar
Farklı optikler mevcuttur.



Tarayıcılı Alüminyum Profil Sensor

Misgav Industrial Park
Misgav 20174, ISRAEL
Tel: +972-4-9990025, Fax: +972-4-9990031
E-Mail: 3t@3t.co.il, Web: www.3t.co.il
Web: www accuratesensors.com