

AC3000 alüminyum sulama/söndürme



Özellikler:

Yüksek doğruluk - (1%) gerçek ortam koşullarında
Çeşitli Yayma kuvveti sayesinde Sis, toz, su buharı vb.
içerisinde hedefleri ölçebilme
Sıcaklık Aralığı: 200-600°C
Emissivity Aralığı: 0.1 –1.0

Performans :

Sıcaklık Aralığı: 200-600°C
Emissivity Aralığı: 0.1 –1.0
Tepki Süresi: 0.1sn. – 10sn.
Doğruluk ve tekrarlanabilirlik: $\pm 1\%$

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:

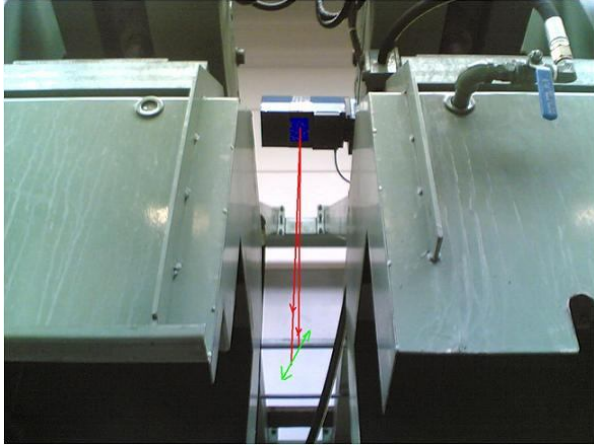
Boyutlar: 273 x 127 x 113.5 mm Ağırlık: ~3.5 kg

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 20mm'e kadar
Farklı optikler mevcuttur.



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