

## AC3000 alüminyum sulama/söndürme



### Özellikler:

Yüksek doğruluk - (1%) gerçek ortam koşullarında  
Çeşitli Yayıma 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: 24V (18 - 36V) DC 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:

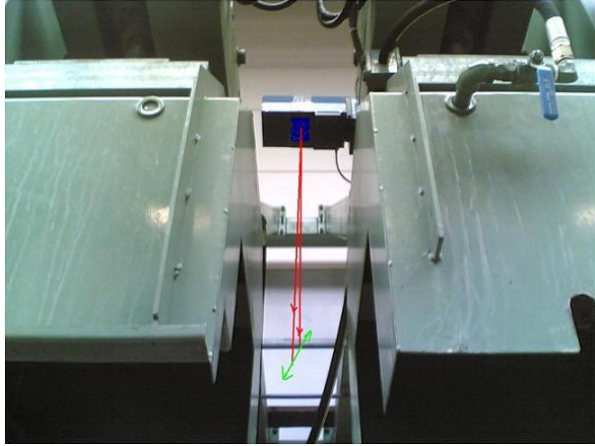
Boyutlar: 273 x 127 x 113.5 mm Ağırlık: ~3.5 kg

### 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](mailto:3t@3t.co.il), Web: [www.3t.co.il](http://www.3t.co.il)

Web: [www accuratesensors.com](http://www accuratesensors.com)