

# IC-T-03

## Çift Spektrumlu Termal AI Kamera

**isee**  
ELECTRONICS

Görünür ışık ve infrared çift kamerası sayesinde, hemen her hava koşulunda görüş imkanı sağlar. AI Tabanlı Yaya Algılama Sistemi, derin öğrenme teknolojisi sayesinde, araç etrafında tanımlanan riskli bölgedeki yaya ve araç varlığını algılayıp eş zamanlı alarm tetiklemeleri oluşturarak kaza risklerini minimize eder.

Kurulum ve ayarlanması kolay, tak-çalıştır bir üründür. Uyarı bölgeleri, WiFi adaptörü yardımıyla, web browser üzerinden kolayca yapılır.

Dikey, yatay, dairesel alan ve serbest form ayar seçenekleri ile uyarı bölgeleri ayarlanabilir.



- ✓ Görünür ve kızıl ötesi, çift spektrum
- ✓ Tümüleşik insan ve araç tanıma algoritması
- ✓ Tanımlanmış bölge içinde insan, araç algılandığında uyarı üretme
- ✓ Yeşil/Sarı/Kırmızı üç ayrı bölge tanımlayabilme
- ✓ WiFi aparatı ile kolayca ayar yapılabilme (Opsiyonel)

	Parametre	IC-T-03
Dahili görünür ışıklı kamera	Çözünürlük / FPS	FHD 1920x1080/25 veya 1920x1080/30 fps
	Odak Mesafesi ve Yatay Görüş Açısı	8mm ve 40 °
Dahili kızılötesi ışıklı kamera	Çözünürlük / Çerçeve	384x288/25 kare/sn
	Yatay Görüş Açısı	28°
Video	Video Çıkışı	AHD (1.0Vp-p, 75Ohm)
	Çözünürlük / Çerçeve	1920x1080/25 fps veya 1920x1080/30 fps
Ses	Ses Çıkışı	Sesli Alarm Çıkışı
Arayüz Modülü	İletişim Arayüzü	USB 2.0 (Yazılım yükseltmesi için)
Güç Girişi	Giriş Voltajı	DC: 10 ~ 32V
	Güç Dağılımı (12v)	335±20mA
Tel Parametresi	Tel Uzunluğu	0,5mm
Sıcaklık	Çalışma Sıcaklığı	-20 ~ + 70 °C
Parametre	Depolama sıcaklığı	-30 ~ + 80 °C
Koruma Parametresi	Su geçirmezlik derecesi	IP69K koruma sınıfı
Görünüm Parametresi	Boyut	98x73x74 mm boyutlarında
	Ağırlık	576 gr
	Gövde Rengi	Siyah

