

PRO - 240T

240mm Single Fov Termal Kamera



Genel Özellikler

- » Uzun dalga boyu 320x256 FPA soğutuldu
- » 240/60 çift FOV(Algılama mesafesi:
 - » insanlar> 12 km; Arabaya> 18km)
- » Yüksek çözünürlüklü termal görüntü
- » Yüksek elektronik ve optik performans
- » RS485, PELCO-D/PELCO-P desteği
- » IP66

PRO - 240T

Teknik Özellikler

Model	PRO - 240T
Termal Kamera	
Termal Kamera: Dedektör tipi HgTeCd cooled FPA detector	
Piksel	320x256
Piksel pitch	30um
Kamera	
Odak	240/60 çift FOV(Görüş alanı)
WFOV	9.2°x7.3°
NFOV	2.3°x1.8°
Uzaysal çözünürlüğü(FOV)	0.5mrad /0.13mrad
Termal Duyarlılık	≤20mk@25°C
Çerçeve Frekansı	50HZ
Odak	Otomatik / manuel elektronik odaklama
Spectral range	3.7-4.8um
Termal görüntü işletmek	
Parlaklık / Kazanç ayarı	Manuel parlaklık / kazanç, otomatik parlaklık ve manuel kazanç,
	Otomatik parlaklık / kazanç
Parlaklık / kazanç modu	2 sabit modları, 8 kullanıcı tanımlı modları
Polarite inversiyon	Hot black/hot white switch
Elektronik zoom	2X
Gürültü azaltma	Var
Görüntü iyileştirme	Var
Ayarlama	Başlangıç zamanında Otomatik,, Normal çalışırken manuel
Çapraz imleç	Açık / Kapalı (4 alan)
Teknik	
Pan aralığı	0 - 360° Sürekli Rotasyon
Tilt aralığı	-45° - +45°
Pan hızı	0.01° - 30°/S
Tilt hızı	0.01° - 15°/S
Preset	80
Güç sistemi	
Harici güç	AC24V
Çevre	
Çalışma sıcaklığı	-30°C- +60°C
Depolama sıcaklığı	-40°C- +70°C
IP	IP66
Fiziksel özellikler	
Ağırlık	«30Kg
Boyut	600 x600 x550mm
Arayüz	
Güç girişi	AC24V
Video çıkışı	PAL
Uzaktan kumanda portu	RS485, PELCO-D/P