

PRO-100T43X

100mm Dual Fov Termal , 43 Optik Zoom PTZ Kamera



Genel Özellikler

- » 384x288 piksel amorphous silicon micro-bolometers;
- » 150/60 mm lens, İki farklı FOV tasarım;
- » 43 X optik zoom kamera ile entegre
- » ve farklı algılama talebi karşılamak;
- » İki bağımsız kanal video çıkışı,
- » Termal video ve visual video birlikte veya tek;
- » Elle geçiş One Kanal video çıkışı,
- » veya otomatik ışık durumuna göre geçiş;
- » Görüntü geliştirme işlevi, algılama yeteneğini geliştirmek;
- » Farklı ihtiyaçlarını karşılamak Çok kesin modları;
- » RS-485 kontrol, Pelco-D/P desteği;
- » IP66 protokolu ile Entegre Konut, anti-friz,kompakt tasarımı.

PRO-100T43X

Teknik Özellikler

Model	PRO-100T43X	PRO-100T20HD
Termal Kamera		
Dedektör tipi	Amorphous Silicon micro-bolometer	
Spektral aralık	8~14µm	
Piksel	384x288	
Odak uzunluğu	33mm/100mm	
FOV	16.5°x12.4°/5.6°x4.2°	
Video çıkışı	PAL	
Frame oranı	50Hz	
Görüntü polaritesi	Black hot/White hot	
Arayüz	RS485,PELCO-D/PELCO-P	
Kamera		
Çözüm	795(H)x596(V)	1920(H)x1080(V) CMOS ICR D/N IP Camera 210 mp 1/2.8"
Pick-up cihazı	1/4"Super HAD CCD	1/2.8"Progressive Scan CMOS
Lens	43x optik zoom(3.2-138.5mm), Digital 16x 4.7~94mm ,20x optik zoom	
Yatay çözünürlük	Renk 600TVL,B/W 700TVL	
Focus	Oto	
IRIS	Oto	
Pan-tilt		
Açı gösterisi işlevi	PELCO-D	
Dönme yatay açı	0~360° Continuously rotation	
Dönme Dikey açı	-45°~+20°	
Yatay dönüş hızı	0.01°~9°/S	
Dikey dönüş hızı	0.01°~4°/S	
Preset	80	
Otomatik tarama	1	
Otomatik tour	1	
Muhafaza		
Renk	White	
Malzeme	Alüminyum	
Sun shield	Var	
Sistem		
Boyut	500x350x500mm	
IP	IP66	
Ağırlık	20kg	
Çalışma Sıcaklığı	-20°C50°C	
Depolama Sıcaklığı	-40°C70°C	
Sistem arayüzü		
Video	PAL 2 CHS	1CH RJ45 IP
Communication port	RS485	
Protokol	PELCO-D/P	
Güç kaynağı	AC 24V±25%	
Baud oranı	2400/4800/9600 bps	
Güç tüketimi	«300W(ısıtıcı ekle)	

PRO-100T43X

Tespit / Algılama	PRO-100T43X/PRO-100T20HD
1.80m insan (algılama)	2.4 km
2.3m Araç (algılama)	3.0 km
1.80m insan (tanıma)	1.2 kkm
2.3 Araç (tanıma)	1.5 km