

TPC-PT8620B

62x Uzun menzil Hybrid Network PTZ Kamera



Genel Özellikler

- » 1/1.8" 2Mp progresif scan Exmor CMOS
- » Maks 30fps@1080P çözünürlük
- » Güçlü optik zoom
- » 640*512 VOx soğutmasız termal sensör teknolojisi
- » ROI, Hareket Algılama, Renk Paletleri Desteği
- » Akıllı Alarm Çıkışı
- » Max 40°/s pan Aralığı, 360° sürekli panRotasyonu
- » 300 Preset, 8 Tur, 5 Pattern, 5 Auto Arama
- » Uzun menzilli etkili mesafe
- » H.264 / MJPEG çift codec desteği
- » IP66

TPC-PT8620B

Teknik Özellikler

Model	TPC-PT8620B
Termal Kamera	
Dedektör tipi	Uzun Ömür, Soğutmasız VOx Mikrobolometre
Piksel	640(H) x 512(V)
Piksel boyut	17um
Termal Hassasiyet	«50mK@f/1.0
Spektral Aralık	7.5~13.5um
Lens	
Odak uzunluğu	30mm~150mm
GörüŖ Açısı	20.6°x15.5°4.2°x3.1°
Etkili Mesafesi	
İnsan	Algılama: 4000m, Tanıma: 1100m, Kimlik: 500m
Araç	Algılama: 12000m, Tanıma: 3300m, Kimlik: 1700m
Kamera Özellikleri	
Dijital Zoom	24x
Renk Paletleri	14 (Beyaz Sıcak / Siyah Sıcak / Demir Satır / Icefire / Fusion \ GökkuŖağı \ Globo \ Iconbow1 \ Iconbow2 vs)
ROI	Mevcut, Özel alanlar
Kamera	
Görüntü Sensör	1/1.8" CMOS
Efektif Piksel	1944(H) x 1092(V), 2 Megapixels
Tarama Sistemi	Progresif
Elektronik Shutter Hızı	1/1 ~ 1/30,000s
Min. aydınlatma	Renk: 0.005Lux@F1.6; S/B: 0.0005Lux@F1.6; 0Lux@F1.6(IR Açık)
S/N Oranı	> 56dB
Video Çıkışı	BNC(1.0Vp-p/75Ω), PAL/NTSC
Kamera Özellikleri	
Gece/Gündüz	Oto(ICR) / Renk / S/B
Arka IŖık	BLC / HLC / WDR
Beyaz Dengesi	Otomatik/ATW/iç Ortam/DiŖ Ortam/Manuel
Kazanç Kontrolü	Otomatik/Manuel
Parazit Azaltma	Ultra DNR (2D / 3D)
Özel Alan Maskeleyme	24 Alana Kadar
Dijital Zoom	16X
EIS	Mevcut
Anti Sis	Mevcut
Lens	
Odak uzunluğu	12.5mm ~ 775mm (62X)
Max Açıklık	F3.8
Odak Kontrolü	Oto / Manuel
GörüŖ Açısı	28.8°x21.8°~0.5°x0.4°
Yakın Odak Mesafesi	100mm~ 1000mm
Video	
Sıkıştırma	H.264Main profile/H.264High profile/M-JPEG
Frame Oranı	Ana Akım Termal:720P (default)/ 1280*1024, Görüntü: 1080P(default)/720P

TPC-PT8620B

	Alt Akım Termal:640*360 (default)/ 640*512, Görüntü: D1 (default)/CIF
Bit Oranı	H.264: 56K ~14Mbps
Ses	
Sıkıştırma	G.711a/G.711mu
Arayuz	1 / 1 kanal Giriş/Çıkış
Akıllı Fonkyonlar	
Otomatik Tarama	Tekli-Sahne, Çoklu-Sahne
IVS	Tehlike Bölgesini Geçme, Bırakılmış Objeye Algılaması, Eksik Objeye Algılaması, Eşik alarmı (sıcaklık farkına dayalı),
Tarama Tetik Modu	Manuel / Otomatik (Alarm Tetiklendiğinde)
Tarama Tetik Olayları	Hedefleme, Zoom, Tarama, Kayıt, Ekran Görüntüsü Çekme, Alarm ve vs.
PTZ	
Pan/Tilt Aralığı	Pan: 0° ~ 360° sürekli; Tilt: -60° ~ 30° (-60° ~ 60° opsiyonel)
Manuel Kontrol Hızı	Pan: 0.1° ~ 12° /s ; Tilt: 0.01° ~ 9° /s
Preset Hızı	Pan: 0.1° ~ 12° /s ; Tilt: 0.1° ~ 12° /s
Preset	300
PTZ Modu	5 Pattern, 8 Tur, 5 Otomatik Tarama, Otomatik Pan
Durağan Hareket Durumu	Belirli bir süre içerisinde herhangi bir komut verilmediği takdirde Preset/Pan/Scan/Tour/Pattern i Aktif etme
Network	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protocol	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
ONVIF	ONVIF PSIA CGI
Maks. Kullanıcı Girişi	20 kullanıcı
Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
AUX	
Memory Slot	Micro SD, Maks 128GB
RS485	Mevcut
Alarm	2/2 kanal giriş / çıkış
Genel	
Güç kaynağı	AC24V/DC24V
Güç tüketimi	«100W
Çalışma Sıcaklığı	-40°C~+70°C, Çalışma Nemi ≤90% RH
Koruma Sertifikası	IP 66
Ağırlık	42KG