

OXS-TPC-PT640512-100

Çift spektrumlu PTZ Ağ Kamerası



Genel Özellikler

- En yeni 12 µm soğutmasız IR dedektörü ile daha uzak ve net görüntüler elde edebilir.
- Yüksek çözünürlüklü çift spektrumlu görüntüleme, 4 MP 50x gündüz kamerası ile birlikte 640*512 maksimum termal görüntüleme çözünürlüğünü destekler.
- Uzun izleme mesafelerinin ihtiyaçlarını karşılayabilen sürekli zoomlu 100mm termal lens.
- Yüksek tanımlı ağ iletimini destekler ve aynı anda gündüz kamera görüntüsünü ve termal görüntü iletimini destekler.
- Yüksek hızlı ve yüksek doğrulukta PTZ, 5 tarama stilini ve hızlı bellekli 17 tarama parçasını destekler.
- Orman yangını önleme ve akıllı yangın söndürme ihtiyaçlarını karşılayabilen akıllı duman ve yangın algılama desteklenir.
- Alan ihlali ve tripwire girişi gibi akıllı kızılötesi video analizi desteklenir.
- IP66,
- Toza ve suya karşı dayanıklılık.

OKS-TPC-PT640512-100

Çift spektrumlu PTZ Ağı Kamerası

Teknik Özellikler

Model	Tiandy OKS-TPC-PT640512-100 Teknik Özellikleri
Termal	
Sensör Tipi	VOx soğutmasız FPA dedektörü
Spektral Band	8~14µm
NETD	≤40mK(@25°C,F#1.0,25Hz)
Çözünürlük	640*512
Piksel Boyutu	12µm
Odak Uzaklığı	100mm
Odaklama	Oto/Manual
FOV	4.4°×3.5°
F#	F1.2
Mekansal Çözünürlük	0.120mra
Renk Paleti	Blackhot/Whitehot/Rainbow, vb. gibi seçilebilir 18 mod.
Görünür Kamera Parametreleri	
Sensör	1/1.8" 4MP CMOS
Çözünürlük	2688×1520
Odak Uzaklığı	6~300mm 50x optik zoom
Odaklama	Otomatik□Manuel□Tek adımda otomatik
FOV	66.0°×40.3°~ 1.4°×0.8°
Min. Aydınlatma	Renkli□ 0.005Lux/F1.4 S/B□ 0.0005Lux/F1.4
WDR	Mevcut
Gündüz Gece	Manuel/Otomatik
DNR	3D NR
PTZ Parametreleri	
Pan Aralığı	Pan: 360 ° Sürekli Dönüş
Pan Hızı	Yapılandırılabilir, 0.1°~100°/s
Dikey Aralık	Tilt: -90°~+40°
Dikey Hız	Dikey tuş kontrol hızı: 0.1°~60°/s
Önceden Ayarlanmış Konum Doğruluğu	±0.02°

OKS-TPC-PT640512-100**Çift spektrumlu PTZ Ağı Kamerası**

Ön Ayar Sayısı	256
Devriye Taraması	8 devriye, devriye başına 255'e kadar ön ayar
Desen Tarama	4 adet
2 Nokta Çizgisi Taraması	4 adet
360° Tarama	1 parça
3D Konumlandırma	Mevcut
Güç Kaybı Hafızası	Mevcut
Uzun Odak Hız Sınırı	Odak uzaklığına hız uyarlaması
Konum Kurulumu	Mevcut, yatay/dikey olarak yapılandırılabilir.
Gizlilik Maskesi	Mevcut
Sürekli Gözlem	Önayar noktası/Desen taraması/Devriye taraması/2 nokta-çizgi taraması/360° tarama
Önceden Ayarlanmış Görev	Önayar noktası/Desen taraması/Devriye taraması/2 nokta-çizgi taraması/360° taraması
Yanma Önleyici	Mevcut
Uzaktan Kapatma ve Yeniden Başlatma	Mevcut
Network	
Ağ Protokolü	TCP/IP,UDP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,RTP,RTSP,RTCP,IGMP,SMTP, NTP, QoS
Arayüz Protokolü	ONVIF,GB28181,SDK
Eşzamanlı Çoklu İzleme	En fazla 20 kanalı destekler.
Kullanıcı Yönetimi	20 kullanıcıya kadar, 3 Seviye: Yönetici, Operatör ve Kullanıcı
Tarayıcı	IE8+ ve çeşitli diller desteklenir.
Video Parametreleri	
Maks. Çözünürlük	2688×1520□Görünür□ 1280×1024□Termal□
Görüntü Kodlama Formatı	JPEG
Ses Sıkıştırma Standardı	G.711A/G.711Mu/PCM/AAC/MPEG2-Layer2
Video Sıkıştırma	H.264/H.265/MJPEG

OKS-TPC-PT640512-100**Çift spektrumlu PTZ Ađ Kerasası**

Ana Akıř	Görünür Kamera
	50Hz: 25fps (2560×1440), 25fps (1920×1080), 25fps (1280×720)
	60Hz: 30fps (2560×1440), 30fps (1920×1080), 30fps (1280×720)
	Termal Kamera
	50Hz:25fps(704×576)
	60Hz:30fps (704×480)
Alt Akıř	Görünür Kamera
	50Hz:25fps(1920×1080), 25fps(1280×720), 25fps(704×576)□
	60Hz:30fps(1920×1080), 30fps(1280×720), 30fps(704×480)
	Termal Kamera
	50Hz:25fps (704×576
	60Hz:30fps (704×480)
Akıllı Fonksiyonlar	
Yangın Algılama	Mevcut
Zoom Bağlantısı	Mevcut
Akıllı Kayıt	Alarm tetik kaydı, bağlantı kesme tetik kaydı (bağlandıktan sonra iletme devam etme)
Akıllı Alarm	Ađ bağlantısının kesilmesi, IP adresi çakışması, dolu bellek, bellek hatası, yetkisiz erişim ve anormal algılama için alarm tetikleyici desteği
Akıllı Algılama	Hat ihlali, sınır ötesi ve bölgeye izinsiz giriş gibi akıllı video analizleri desteklenir.
Alarm Bağlantısı	Kayıt/Yakalama/Posta gönderme/PTZ bağlantısı/Alarm çıkışı
Sistem Arayüzü	
Güç Kaynađı	DC 24V
İletişim Arayüzü	RJ45 self-adaptive 10M/100M Ethernet port
Ses Girişi	1 kanal
Ses Çıkışı	1 kanal
Video Çıkışı	1.0V[p-p]/75Ω□PAL ve NTSC, BNC head
Alarm Girişi	7 kanal
Alarm Çıkışı	2 kanal
Depolama Arayüzü	Çalışırken değiştirilebilir Micro SD kart desteği (256G'ye kadar)
RS485 Arayüzü	1 kanal
Sistem Parametreleri	
Çalışma Sıcaklığı ve Nem	-40°C~+70°C□<%90RH

OKS-TPC-PT640512-100

Çift spektrumlu PTZ Ağ Kamerası

Giriş Koruma Derecesi	IP66□TVS 6000V Yıldırımdan Korunma, Aşırı Gerilim Koruması ve Gerilim Geçici Koruması GB/T17626.5 Sınıf-4 Standardına Uygun
Güç Tüketimi	75W
Boyutlar (mm)	250× 472× 360(W×H ×L)
Ağırlık	14kg

