

OKS-TPC-SD640-50

Termal ve Optik Çift-spektrumlu AI PTZ Kamera

Genel Özellikler



- Dahili Silecek , OSD, 1x1 ses giriş çıkışı, 7x2 alarm giriş çıkışı
- 1/1.8" CMOS, Renkli:0.005Lux@F1.4 ,B/W: 0.0005Lux/F1.4
- H.265/H.264/M-JPEG , Otomatik Takip ,Dahili Elektronik Pusula,
- Gece/Gündüz ICR, BLC, 3D DNR, HLC, 7 alan ROI,
- 256GB SD kart desteği , IP66 , AC 24V, -40°C□+70°C□<90%RH

OKS-TPC-SD640-50

Termal ve Optik Çift-spektrumlu AI PTZ Kamera

Teknik Özellikler

Model	Tiandy OKS-TPC-SD640-50 Teknik Özellikleri
Termal Parametreler	
Termal Sensör Tipi	VOx, Soğutmasız FPA
Spektral aralık	8~14µm
Çözünürlük	256×192
Piksel Aralığı	12µm
NETD	≤35mK (@25°C, F#1.0,25Hz)
Lens / Focal Lens	9.1mm - 13mm - 25mm - 50mm
Odak modu	Atermalize sabit odak / motorize
FOV	48°×38° - 33°×26° - 17°×14° - 8.8°×7.0°
F#	1.0
Mekansal Çözünürlük	1.32mrad - 0.92mrad - 0.48mrad - 0.24mrad
Renk Paletler	Whitehot/Blackhot/Rainbow gibi 20 mod mevcuttur.
Görünür	
Görüntü Sensörü	4MP 1/1.8" Progressive Scan CMOS
Maks. Çözünürlük	2560×1920
Lens / Focal Lens	6.5~240mm
Odak modu	Otomatik/Yarı-otomatik/Manuel
FOV	60.4°×35.9°~2.1°×1.2°
Gündüz gece	ICR Otomatik / Dijital renkten S/B'ye
IR Aydınlatıcı	Maks. ek ışık aralığı: 200m
PT	
Tava Aralığı	360° sürekli dönüş
Kaydırma Hızı	0.1°~200°/s
Eğim Aralığı	-27°~90°, otomatik çevirme desteği

OKS-TPC-SD640-50

Termal ve Optik Çift-spektrumlu AI PTZ Kamera

Eğim Hızı	0.1°~120°/s
Ön ayarlar	1024
Tarama modu	Ön Ayar/Desen Tarama/Devriye Tarama/Doğrusal Tarama/Panorama/Tara
Network	
Protokol	IPv4,HTTP,HTTPS,QoS,FTP,SMTP,UPnP,SNMP,DNS,DDN S,NTP,RTSP,RTCP,RTP,TCP,UDP,IGMP,ICMP,DHCP
Birlikte çalışabilirlik	ONVIF, GB28181, SDK
Eş zamanlı Canlı görüntü	Max. 8
Kullanıcı Yönetmek	20'ye kadar kullanıcı □ 3 seviyeye ayrılmıştır: yönetici,operatör ve sıradan kullanıcı
Tarayıcı	Chrome, Firefox, Edge vb. gibi tarayıcıları destekleyin,
Video Parametreler	
Ses Sıkıştırma	G.711a/G.711u/AAC/PCM
Video Sıkıştırma	H.264/H.265
Ana Akış	Visible□ 50Hz:25fps (2560×1440,1920×1080) 60Hz:30fps(2560×1440, 1920×1080) Thermal□ 50Hz:25fps(1280×1024,1024×768) 60Hz:30fps(1280×1024,1024×768)
Alt Akış	Visible□ 50Hz:25fps(1920×1080,1280×720,704×576,352×288) 60Hz:30fps(1920×1080,1280×720,704×480,352×240) Thermal□ 50Hz:25fps(640×512) 60Hz:30fps(640×512)
Sıcaklık Ölçüm İşlev	
Sıcaklık Ölçüm Menzil	-20°C~+550°C
Sıcaklık Ölçüm Kesinlik	±2°C veya ±%2, daha büyük olan değer geçerli olacaktır
Sıcaklık Ölçüm Analiz	Tam gibi sıcaklık ölçüm araçlarını destekleyin çerçeve/nokta/çizgi/bölge ve bağlantı alarmı
Akıllı İşlev	

OKS-TPC-SD640-50

Termal ve Optik Çift-spektrumlu AI PTZ Kamera

Yangın Uyarısı	Yangın algılamayı destekleyin
Akıllı Kayıt	Alarm tetikleme kaydı, bağlantı kesme tetikleme kaydı
Akıllı alarm	Ağ bağlantısı kesilmesinin alarm tetikleyicisini destekleyin, IP adres çakışması, hafıza hatası, yasa dışı erişim, yanma uyarı ve anormal algılama
Akıllı Tespit	İnsan-araç gibi akıllı olay analizini destekleyin tanıma, sınır ötesi, bölgeye izinsiz giriş
Sesli Konuşma	İki yönlü sesli konuşmayı destekleyin
Alarm Bağlantısı	Video kaydı/Anlık görüntü/alarm çıkışı/posta gönderme/ PTZ bağlantısı/Sesli ve görsel alarm
Sistem Arayüz	
Güç kaynağı	AC 24V ±25% / DC 24V±15%
İletişim	1 RJ45 kendinden uyarlamalı 10M / 100M Ethernet bağlantı noktası
Ses	1 kanallı ses girişi □ 1 kanallı ses çıkışı □ 1- kanal dahili Hoparlör
Alarm	7 kanallı alarm girişi, 2 kanallı alarm çıkışı
Hafıza	Mikro SD kartı destekleyin (maksimum 256G)
Yeniden başlatma tuşu	Destek
İletişim	1 kanallı RS485
Genel	
İşletme Koşullar	-40°C~+70°C□<95%RH
Giriş Koruma	IP66
Güç Tüketim	Max.48W
Boyut(mm)	Φ250×413
Ağırlık	8Kg

Lens	DD (Vehicle)	DD (Man)	RD (Vehicle)	RD (Man)	ID (Vehicle)	ID (Man)
9.1mm	1163m	379m	291m	95m	145m	47m
13mm	1661m	542m	415m	135m	208m	68m
25mm	3194m	1042m	799m	260m	399m	130m
50mm	6389m	2083m	1597m	521m	799m	260m

OKS-TPC-SD640-50

Termal ve Optik Çift-spektrumlu AI PTZ Kamera

