

DS-2TD2637B-10/P

Sıcaklık Tarama Termografik Bullet Kamera

Genel Özellikler



- 384 x 288 çözünürlüklü yüksek hassasiyetli termal modül
- NETD 40 mk'den azdır. (@ 25 ° C, F # = 1.0)
- Termal görüntü işleme teknolojisi: Uyarlanabilir AGC, DDE, 3D DNR
- Sıcaklık algılama alarmı mevcut
- 4 MP çözünürlüğe sahip yüksek kaliteli optik modül
- Çift spektrumlu görüntü füzyonu, resim içinde resim özizleme mevcut.

DS-2TD2637B-10/P

Sıcaklık Tarama Termografik Bullet Kamera

Teknik Özellikler

Hikvision DS-2TD2637B-10/P Teknik Özellikleri	
Termal Modül	
Görüntü Sensörü	Vanadyum Oksit Soğutmasız Odak Sıra Düzeyi
Maks. Çözünürlük	384 × 288
Piksel Aralığı	17µm
Sinyal Tepkisi	8 µm ila 14 µm
NETD	≤ 35 mk (@25 °C,F# = 1.0)
Lens (Odak Uzaklığı)	9.7 mm
IFOV	1.75mrad
Görüş Alanı	37.5° × 28.5° (H × V)
Min. Odaklanma Mesafesi	1.2 m
Diyafram Açıklığı	F 1.0
Optik Modül	
Maks. Görüntü Çözünürlüğü	2688 × 1520
Görüntü Sensörü	1/2.7" Progresif tarama CMOS
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.0089 Lux @(F1.6, AGC), Siyah/Beyaz: 0.0018 Lux @(F1.6, AGC)
Shutter Hızı	1 s ile 1 / 100.000 s
Lens (Odak Uzaklığı)	4 mm
Görüş Alanı	84° × 44.8° (H × V)
WDR	120 dB
Gündüz Gece Geçiş	Otomatik switch ile ICR
Görüntü Fonksiyonu	
İki Spektrumlu Görüntü Birleştirme	Optik kanalın ayrıntılarını termal kanalda görüntüleme
Fotoğraf İçinde Fotoğraf	Termal kanalın kısmi görüntüsünü optik kanalın tam ekranında görüntüleme
Akıllı Fonksiyonlar	
Sıcaklık Ölçümü	3 sıcaklık ölçüm kuralı türü, toplam 21 kural (10 nokta, 10 alan ve 1 satır).
Sıcaklık Aralığı	30 ° C ile + 45 ° C
Sıcaklık Doğruluğu	± 0.5 ° C

DS-2TD2637B-10/P

Sıcaklık Tarama Termografik Bullet Kamera

IR Led	
IR Mesafesi	50 m'ye kadar
IR Yoğunluğu ve Açısı	Otomatik olarak ayarlanmış
Network	
Ana Akış	Optik: 50 Hz: 25 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720) Termal: 25 fps (1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288, 320 × 240)
Alt Akış	Optik: 50 Hz: 25 fps (704 × 576, 352 × 288, 176 × 144) 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 352 × 240, 176 × 120) Termal: 25 fps (704 × 576, 352 × 288, 320 × 240)
Video Sıkıştırma	H.265/H.264/MJPEG
Ses Sıkıştırma	G.711u/G.711a/G.722.1/MP2L2/G.726/PCM
Protokoller	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
Eşzamanlı Canlı Görüntü	20 saate kadar
Kullanıcı / Yetkilendirme	32 kullanıcıya kadar, 3 seviye: Yönetici, Operatör, Kullanıcı
Güvenlik Önlemleri	Kullanıcı kimlik doğrulaması (ID ve PW), MAC adresi bağlama, HTTPS şifreleme, IEEE 802.1x erişim kontrolü, IP adresi filtreleme
Entegrasyon	
Alarm Girişi	2 kanal girişi (0-5 VDC)
Alarm Çıkışı	2 kanal röle çıkış, yapılandırılabilir alarm geç iletme eylemleri
Alarm Eylemi	SD kayıt / röle çıkışı / akıllı yakalama / FTP yükleme / e-posta bağlantısı
Ses Girişi	1, 3,5 mm Mikrofon girişi / Hat girişi arayüzü. Hat girişi: 2 - 2,4 V [p-p], çıkış empedansı: 1 K Ω \pm % 10
Ses Çıkışı	Doğrusal seviye, empedans: 600 Ω
Reset	1, Reset Butonu
İletişim Arayüzü	1, RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet arayüzü. 1, RS-485 arayüzü
SD Hafıza Kartı	Dahili mikro SD kart yuvası, Micro SD / SDHC / SDXC kart desteği (256 GB'a kadar) Manuel / alarm kaydını destekler.
Uygulama Programlama	Açık uçlu API, ISAPI, HIKVISION SDK ve üçüncü parti yönetim platformunu destekler, ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T)
Kullanıcı	iVMS-4200, Hik-Connect
İnternet Tarayıcısı	IE 8-11, Chrome 41-44, Firefox 30-51
Genel Özellikler	

DS-2TD2637B-10/P

Sıcaklık Tarama Termografik Bulent Kamera

Menü Dili	32 dil İngilizce, Rusça, Estonca, Bulgarca, Macarca, Yunanca, Almanca, İtalyanca, Çekçe, Slovakça, Fransızca, Lehçe, Felemenkçe, Portekizce, İspanyolca, Romence, Danca, İsveççe, Norveççe, Fince, Hırvatça, Slovence, Sırpça, Türkçe, Korece, Geleneksel Çince, Tayca, Vietnamca, Japonca, Letonca, Litvanca, Portekizce (Brezilya)
Güç	24 VAC ±% 25, 12 VDC ±% 25, iki çekirdekli terminal bloğu, PoE
Güç Tüketimi	18 VAC - 30 VAC: 0,38 A - 0,22 A, maks. 9 W 9 VDC - 15 VDC: 0,63 A - 1,06 A, maks. 9 W PoE: 44 V - 57 V, 0.22 A - 0.17 A, maks. 9,5 W
Çalışma Sıcaklığı / Nem	Sıcaklık: 10 ° C ila 35 ° C (Yalnızca iç ve rüzgarsız ortamlarda kullanın) Nem:% 95 veya daha az
Koruma Sertifikası	IP66 Standardı TVS 6000V yıldırımdan korunma, aşırı gerilim koruması, geçici gerilim koruması
Boyutlar	376.1 mm × 119.1 mm × 118.1 mm
Net Ağırlık	Yaklaşık. 1,82 kg

