

## Vücut Isısı Taraması ( Corona Virüs için Termal Kamera Çözümü )

Model: SP-2TD2617B-3/PA



**SPY**  
**extra**  
Powered by HIKVISION

canooc

DeepinView<sup>series</sup>

**SPY**  
**extra**



SPY Extra serisine ait termal bullet kamera ile anlık olarak vücut sıcaklığı ölçümlerini yapabilir , Yüksek doğruluk oranında kişilerin sıcaklık bilgisini elde edebilirsiniz. Vücut ısısı yüksek olan kişileri algılayabilirsiniz.

Kullanım Alanları : Kalabalık giriş çıkışların yoğun olduğu Okul , Avm , Havalimanı , Kamu binaları , Özel iş plazaları gibi Alanlarda kullanımı elverişlidir. Karantina Bölgeleri içinde kullanılabilir.

### BAŞLICA ÖZELLİKLER

- 160\*120 Çözünürlüğünde yüksek hassasiyete sahip termal sensor bulunmaktadır. ( TERMAL KISIM )
- Ayrıca 2688x1520 ( 4 Megapiksel ) çözünürlüğünde optik sensöre sahiptir. ( STANDART KISIM )
- **Çift Spektrumlu izleme** : ısı ölçümünün yanında termal ve optik görüntü sağlar.
- **Gömülü Sesli Alarm** : Yüksek vücut ısısına sahip kişi geçtiğinde sesli ikaz ile operatör uyarılır.
- **Yapay Zeka ile insan algılama**: bu sayede yanlış ısı kaynaklarından gelebilecek alarmları azaltır. İnsana odaklanır.



### Ayarlanan Anormal Vücut Sıcaklığı



Termal Kısım	
Max. Çözünürlük :	160 x 120
Piksel Aralığı :	17µm
NETD : ( noise eş değeri sıcaklık farkı )	≤ 40 mk (@25 °C, F# = 1.1)
Lens :	6 mm
Görüş Açısı :	25° x 18.7° ( Y x D )
F Değeri ( diyafram açıklığı ) :	F 1.1

Optik Kısım	
Max. Çözünürlük :	2688 x 1520 ( 4 Megapiksel )
Resim Sensörü :	1/2.7" Progressive Scan CMOS
NETD : ( noise eş değeri sıcaklık farkı )	≤ 40 mk (@25 °C, F# = 1.1)
Lens :	8 mm
Görüş Açısı :	39.42° x 22.14° ( Y x D )
WDR :	120 dB

DeepinView<sup>series</sup>

Resim Fonksiyonları	
Bi-Spektrum Resim Fonksiyonu :	Termal ve Standart Optik canlı izleme yanyana bindirilebilir.
PIP :	Termal Görüntü resminin içerisinde küçük bir alanda standart resim gösterilebilir.
Akıllı Fonksiyonlar	
Video Analizler :	4 Farklı video analize ( Sınır ihlali, Ani Giriş , Bölge Giriş ve Terk ihlalleri ) 8 farklı kural oluşturulabilir.
Sıcaklık Ölçümü :	3 farklı sıcaklık ölçüm modu ( noktasal , çizgi ve alan )
Sıcaklık ölçüm Aralığı :	30°C ve +45 °C aralığında
Sıcaklık hassasiyeti :	±0.5°C
Yangın Algılama :	Ayarlanabilen 10 farklı yangın algılama noktası
Gece Görüş	
Gece Görüş Mesafesi :	40 Metreye Kadar

DeepinView<sup>series</sup>

Network	
Main Stream Desteklenen Çözünürlükler :	Görünür ışık : 50Hz: 25fps (2688 × 1520), 25fps (1920 × 1080), 25fps (1280 × 720) Görünür ışık : 60Hz: 30fps (2688 × 1520), 30fps (1920 × 1080), 30fps (1280 × 720) Thermal: 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288, 320 × 240
Video Sıkıştırma :	H.265/H.264/MJPEG
Güvenlik Modları :	HTTPS , Kullanıcı yetkilendirme , MAC Eşleştirme , IEEE 802.1x , IP Adres filtreleme
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
Entegrasyon	
Alarm Girişi :	2 Adet Giriş (0-5 VDC)
Alarm Çıkışı :	2 Adet
SD Kart Slotu :	128 GB kapasiteye kadar. Micro SD/SDHC/SDXC
Lens :	8 mm
BNC Çıkışı :	1.0 V [p-p]/75 Ω, PAL/NTSC
Ses Giriş / Çıkışı :	Mikrofon girişi var
Alarm Aksiyonları :	SD Karta Kayıt , Röle Çıkışı tetik, FTP ve E-mail Bildirimi, Sesli Alarm ve Beyaz ışıklı uyarı.

DeepinView<sup>series</sup>

## Genel Özellikler

Güç	12 Volt DC ve PoE (802.3af, class 3)
Anlık Güç Tüketimi :	12 VDC $\pm$ 20%: 0.65 A, max. 7.5 W PoE (802.3af, class 3): 42.5 V to 57 V, 0.14 A to 0.22 A, max. 8 W
Çalışma Sıcaklığı :	-20 °C to 50 °C
Ağırlık :	176 Kg

