

## OT-3828W1

### Vücut Sıcaklığı Ölçüm Termal Kamera Sistem Seti

#### Genel Özellikler



- Uzun mesafe ve geniş alanlarda doğru ve hızlı bir şekilde görüntüleme
- Aynı ekranda IP ve Termal kameranın es zamanlı olarak gösterilmesi
- Termal görüntülemeye aynı anda 30 kişiye kadar otomatik sıcaklık ölçümü
- Sıcaklık ölçümünü daha doğru hale getirmek için vücut ve yüzey sıcaklığının otomatik kalibrasyonu
- Sistem Blackbody içerir ve sıcaklık ölçüm hassasiyeti  $\leq 0.3$  °C


## OT-3828W1

### Vücut Sıcaklığı Ölçüm Termal Kamera Sistem Seti Teknik Özellikler

Model	Okisan OT-3828W1 Teknik Özellikleri
Çözünürlük	384×288
Piksel Boyutu	25µm
Görüş Açısı (H*V)	25° x 19°
Odak Uzaklığı	18 mm
İris	F1.0
Termal Hassaslık	≤ 0.06°C
Doğruluk Payı	≤ ±0.3°C
Sıcaklık Ölçüm Aralığı	20°C ~ 50°C
Dalga Boyu	8 - 14 µm
NETD	≤60mk
Alarm Tepki Süresi	<1s
Fonksiyon	Termal + HD kamera insan vücudu sıcaklık senkron ekran, video uzaktan iletim, otomatik alarm yakalama, ses alarm, video kayıt
Kullanım Ortamı	İç mekan
Yapay Zeka	Etkili mesafede aynı anda 30 yüz sıcaklığı tespiti, Yüz tanıma, Yüz Alarmı, Veri Karşılaştırma
IP Özellikleri	
Sensör	1/1.8" progressive scan, CMOS
Odak	Manual
İris	Max F1.6
Minimum Aydınlatma	Renkli : 0.001Lux(F1.6, AGC ON) B/W : 0.0002Lux(F1.6, AGC ON)
S/N	> 52dB
Defog	Optik & dijital
Day/Night	Otomatik anahtarlamalı IR-cut filter (ICR)
Video Kare Hızı	1920*1080, Max 30fps
WDR	120dB
OSD	8 OSD'ye kadar
SD Card	Micro SD, 256GB'a kadar
ANR	Destekler

## OT-3828W1

### Vücut Sıcaklığı Ölçüm Termal Kamera Sistem Seti

Ağ Protokolleri	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP,FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS
Odak Ozaklığı	3.8 ~16mm
<b>Genel Özellikleri</b>	
Sıcaklık Ölçüm Aralığı	20°C ~ 50°C
Hedef Sıcaklık Aralığı	32°C ~ 42°C
Ortam Sıcaklığı Aralığı	16°C ~ 32°C
Sıcaklık Ölçüm Hassasiyeti	≤±0.3°C
Kızılötesi Makine	Aviation fişi
Güç	DC12V
Güç Tüketim	≤15W
Network Arayüzü	1 RJ45
Net Ağırlık	< 5 Kg
Boyutlar	345 × 189 × 154 mm
<b>Black Body Özellikleri</b>	
<p>Black Body, yüksek sıcaklık kontrol hassasiyeti, istikrarlı performans sunar.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Isı hedef yüzeyi yüksek emisyon oranlı hava kaplamaları kullanır.</li></ul> <div></div> <ul style="list-style-type: none"><li>Ürün istikrarlı bir performansa sahiptir ve kullanımı kolaydır.</li></ul>	
Sıcaklık Kontrolü	Fabrika Ayarı 37.0°C (Ortam Sıcaklığı + 5.0°C ~ 40.0°C)
Etkili Isı Yüzeyi Çapı	φ70mm
Sıcaklık Çözünürlüğü	0.1°C
Kontrol Hassasiyeti	±0.2°C
Sıcaklık Homojenliği	≤0.2°C
Etkili Yayım Oranı	0.96
Sıcaklık Sensörü	Pt100
Güç	220VAC 50Hz

## OT-3828W1

### Vücut Sıcaklığı Ölçüm Termal Kamera Sistem Seti

Boyutlar	154 × 133 × 152 mm
Kullanım Ortamı	10°C ~ 35°C, ≤80% RH