

CEP TİPİ TERMAL KAMERA 0232-PC550



IP54
SU GEÇİRMEZ

BİLGİ
ÇIKIŞI

- 256x192 kızılötesi dedektör net görüntü üretir
- IR, VIS, PIP ve MIF sıcaklık detaylarını ortaya çıkarır
- Otomatik geçiş özelliğine sahip -20°C ila 550°C sıcaklık aralığı
- Yazılım dahildir



ÖZELLİKLER

Görüntüleme ve optik	dedektör tip	soğutulmamış vanadyum oksit/7,5µm~14µm
	kızılötesi çözünürlük	256x192@12µm
	termal hassasiyet/NETD	≤45mk
	kızılötesi kare hızı	25Hz/9Hz
	odak uzaklığı	3,2mm
	görüş alanı	56°x48°
	uzamsal çözünürlük (IFOV)	3,75mrad
	minimum nesne mesafesi	0,3m
	spot boyutuna olan mesafe (D:S)	266:1
	odaklama modu	odaksız
dijital yakınlaştırma	1,1x~8x	
lazer menzili	≤8m	
Ölçüm ve analiz	ölçüm aralığı	otomatik geçiş desteği: -20°C~150°C, 100°C~550°C
	ölçüm hassasiyeti	±2°C ve ±2%, hangisi daha büyükse
	analiz edilen hedef	nokta×2 (orta nokta dahil), alan×3
	izleme/alarm	tam ekran maksimum/minimum sıcaklık takibi; analiz edilen hedefin maksimum veya minimum sıcaklık takibi; tam ekran sıcaklık eşik alarmı (görüntü ve flaş)
Ekran özellikleri	sıcaklık ölçüm parametresi	ışınım katsayısı, yansayan sıcaklık, hedef mesafe
	diğer	alanı akıllı sistem ile hesaplar
	diğer	alanı akıllı sistem ile hesaplar
Fonksiyon	ekran ölçüsü	3,5" LCD
	dijital kamera	5MP
	görüntü modu	IR, VIS, MIF, PIP
	görüntü ayarlama	seviye aralığı modu: otomatik, yarı otomatik, manuel
Depolama ve veri çıkışı	renk paletleri	beyaz sıcak, siyah sıcak, demir kırmızısı, sıcak demir, gökkuşağı, kutup
	kayıt fonksiyonu	fotoğraf
	bulut hizmeti	mevcut
Güç sistemi	diğer	özelleştirilmiş fiziksel düğmex2
	depolama ortamı	yerel depolama alanı (16GB)
	görüntü depolama	sıcaklık bilgisi içeren JPG
	harici arayüz	TİP-C
Çevresel parametreler	WIFI	görüntü aktarımı için mobil terminale bağlanabilir
	pil tip	şarj edilebilir lityum-iyon pil, çalışma süresi≥4 saat
	şarj modu	TİP-C şarj; PC/taşınabilir şarj cihazı; kullanırken şarj edebilme özelliği
Fiziksel parametreler	şarj süresi	2,5 saat tam şarjın 90%'ı
	çalışma sıcaklığı	-10°C~50°C
	depolama sıcaklığı	-40°C~70°C
	koruma	IP54, 1m düşme testi
Fiziksel parametreler	belgelendirme	CE, FCC, ROHS
	donanım	aydınlatıcı, Lazer (gösterge, menzil)
	boyut	138x89x35mm
ağırlık	296g	

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
Güç adaptörü	1 adet
Yazılım	1 adet

OPSİYONEL AKSESUARLAR

Üç ayak	7071-TR175
---------	------------