



## ENGEREK®-S38 TERMAL SİLAH NİŞANGAHI

### Genel Özellikler

ENGEREK-S38 Termal Silah Nişangahı müstakil veya silah üstü kullanım için tasarlanmıştır. Ayrıca, gözetleme amacıyla elde taşınan bir cihaz olarak kullanılabilir. Engerek S38 Termal Nişangahı akıllı telefonda veya kablosuz göz vizörü ile de kullanılabilir ve kontrol edilebilir.



### Menzil

	İnsan Hedef 1.8m x 0.75m	NATO Hedef 2.3m X 2.3m
Tespit mesafesi (1 cycle)	1750m	3300m
Teşhis mesafesi (3 cycles)	600m	1250m

Koşullar: Atmosferik iletim 0.851/km, Delta T 2°K

### Çevre Koşulları

Çalışma sıcaklık aralığı	-30°C +50°C
Depolama sıcaklık aralığı	-45°C +65°C
Sızdırmazlık	1 mt. suda 30 dk
Geri tepme	1000G'ye kadar (7.62 mühimmata kadar)

### Teknik Özellikler

Görüş Açısı	11.5°x9°
Odaklama	3m den sonsuza
Pil	2x18650
Detektör tipi	Soğutmasız
Çalışma bandı	8-12µm
Çözünürlük	512
NETd	<50mK (F1.0 Lens ile)
Hatlandırma	Var
Optik yakınlaştırma	2.4X
Dijital yakınlaştırma	X2/X4
Eğim ölçer	Var
Diyoptri	-6D'den +2D
Göz mesafesi	40mm
Fotoğraf çekme	Var
Video kayıt	Var (2 saate kadar)
Kablosuz head-up birimi	Opsiyonel
Uzaktan kontrol	Kablolu Kontrol Birimi (Opsiyonel)
	Akıllı telefon aracılığı ile
	Kablosuz head-up birimi (Opsiyonel)
Şebeke seçme	Var
Kablosuz bağlantı	WIFI akıllı telefon uygulaması üzerinden RTP (Opsiyonel)
Elektronik şebeke sınırlama	Var
Polarite	Sıcak beyaz, sıcak siyah, ek renk paletleri
Ağırlık (pil hariç)	<600 g
Cihaz ölçüleri	135x77x80 mm