



# ENGEREK® S70

## TERMAL SİLAH NİŞANGAHI



### ENGEREK® S70 TERMAL SİLAH NİŞANGAHI (STAND-ALONE)

#### Genel Özellikler

Transvaro ENGEREK S70 soğutmasız keskin nişancı termal silah dürbünü tek başına (stand-alone) kullanım için tasarlanmıştır. Termal silah nişangah ailesi zayıf görüş şartlarında bile 24 saat devamlı olarak insan ve araç tespit imkanına sahip olup, tam karanlık ve muharebe ortamında hedefleri rahatlıkla tespit edebilmektedir.

ENGEREK termal silah nişangahları ailesinin en güncel soğutmasız termal kamera teknolojilerine sahip olup, hafif, kompakt ve güç harcamaları düşüktür.



FOV: 6.4° x 5°



1.2kg



20cm x 8.2cm x 12.5cm



Fotoğraf & Video Kayıt



-30°C ila + 50°C



360 min



Min 5 Renk Paleti



4X Optik Yakınlaştırma



Tespis Mesafesi

450m



Tespit Mesafesi

2500m

#### Standart Aksesuarlar

- Nakliye Kabi
- Körük/Göz Lastiği
- Monte Hamili
- Koruyucu Kılıf
- Uzaktan Kumanda
- Şarj Cihazı
- Araç Adaptörü
- Priz Adaptörü
- USB Kablosu
- PİL
- Kitapçık
- Temizlik Kiti





## ENGEREK® S70 TERMAL SİLAH NİŞANGAHI (STAND-ALONE)

Technical Specifications		
Kullanım		Clip-On
Model		S70
OPTİK ÖZELLİKLER	Görüş Açısı	6.4° x 4.8°
	Optik Büyütme	4X
	Sayısal ve Optik Toplam Büyütme	4X ~ 16X
	Tespit Mesafesi (0.75x1.8 m Human Silhouette Target 1.5 cycle)	2500m
	Teşhis Mesafesi (0.75x1.8 m Human Silhouette Target 3.8 cycle)	450m
DEDEKTÖR ÖZELLİKLERİ	Teknoloji	Soğutmasız µB
	Çözünürlük	640x480
	Çalışma Bandı	LWIR (8-14µm)
	Piksel Adımı	12µm
	Azami NETD (F1.0 Lens ile)	<50mK
	Resim Oranı	Min 25 Hz
	Renk Paletleri	Min 5
GENEL ÖZELLİKLER	Pil Sayısı, Tipi	2 adet Lityum Polimer 18650
	Şarj Ömrü (Normal Kullanım)	360 dk
	Renk	Talebe Göre. Vida, kapak, düğme, Aksesuarlar vb kısımlar farklı koyu renklerde olabilirler
	Gövde Malzeme	Alüminyum 7075-T6
	Ray Arayüzü	MIL-STD 1913
	OLED Çözünürlük	1024x768
	OLED Tipi	Renkli
	Cihaz Ölçüleri (BxExY)	25 x 9.5 x 9.5 cm
Cihaz ve Monte Hamili Toplam Ağırlığı (Aksesuarlar Hariç)	1 kg	
ÇEVRE KOŞULLARI	Çalışma Sıc.	-30°C ile + 50°C
	Depolama Sıc.	-40°C ile + 70°C