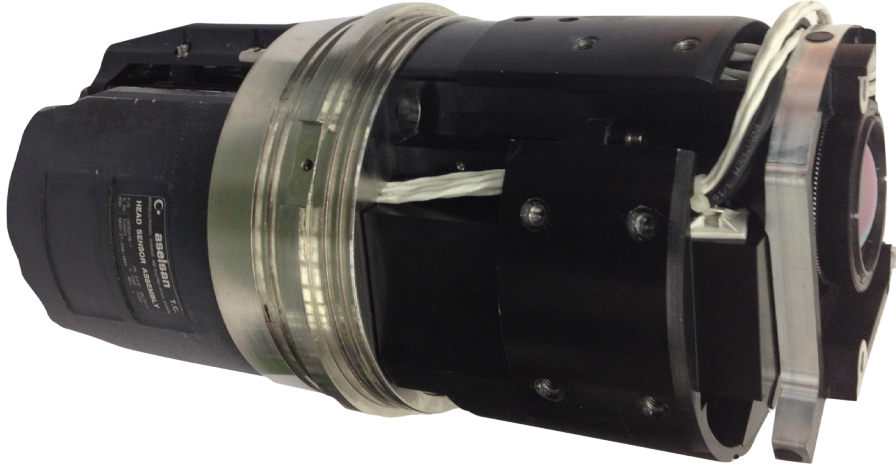


DEPETEK

DENİZALTI PERİSKOPU TERMAL KAMERA

YÜKSEK ÇÖZÜNÜRLÜKLÜ ORTA DALGA SENSÖR
SAYISAL VİDEO
DENİZALTILARA ENTEGRE EDİLMİŞ TASARIM
MIL-STD-810G DOĞRULANMIŞ SİSTEM
SÜREKLİ ZUM YETENEĞİ





DEPETEK

DENİZALTI PERİSKOPU TERMAL KAMERA

Kullanım Alanları

- Denizaltı Periskopu
- Gözetleme

Genel Özellikler

- Motor kontrollü odak, bakış açısı, zum ayarları
- Otomatik görüntü işleme ve iyileştirme
- 5 Ayarlı FOV Değeri

Teknik Özellikler

Termal Kamera

- Sensör : 640 x 512 Orta Dalga (3-5 μ m)
- Soğuma Süresi : < 7 dk.
- Bakış Açısı : Geniş : 20° x 16°
: Orta : 6° x 4.8°
: Dar : 2° x 1.6°
: Dar-Geniş Sürekli Zum
- E-zum : x2

Arayüzler

- CCIR, LVDS(VIDEO), CANBUS

Fiziksel Özellikler

- Boyutlar : 343 mm x 165 mm (Yük. x Çap)

Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -30°C ile +70°C
- Depolama Sıcaklığı : -40°C ile +70°C
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810G

Standard Aksesuarlar

- Nakliye çantası

