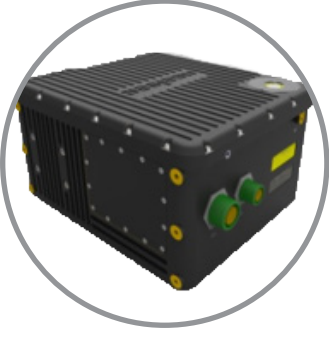


GÖZ-Q

TERMAL KAMERA

ASELSAN TASARIMI/ÜRETİMİ YERLİ DEDEKTÖR
GÜNDÜZ/GECE UZUN MENZİL GÖRÜŞ YETENEĞİ
LWIR SOĞUTMALI TERMAL KAMERA
ÇİFT BAKIŞ AÇISI
ASKERİ STANDARTLARA UYGUN TASARIM





GÖZ-Q

TERMAL KAMERA

Kullanım Alanları

- Sınır Gözetleme
- Sahil Gözetleme
- Tesis Güvenliği
- Emniyet Güçleri

Genel Özellikler

- Menü ile Fonksiyon Erişimi
- Otomatik Görüntü Optimizasyonu
- Polarite Değişimi
- Kazanç ve Seviye Ayarı
- Askeri Standartlara Uygunluk

Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -32°C ile +55°C arası
- Depolama Sıcaklığı : -40°C ile +65°C arası

Teknik Özellikler

- Çalışma Bandı : 8-9 μ m
- Dedektör : QWIP, Soğutmalı
- Dedektör Formatı : 640X512
- Bakış Açısı (YxD):
 - Dar : 3°x2.4° \pm %10
 - Geniş : 9°x7.2° \pm %10
- Odak Mesafesi : 50m - ∞
- Soğuma Süresi : < 7 min @ 23°C \pm 2°C
- Elektronik Büyütme : x2
- Video Çıkışı : CCIR, Ethernet
- Haberleşme : RS422,RS232, Ethernet
- Giriş Voltajı : 13V-33Vdc
- Ağırlık : 9kg \pm %10

Opsiyonel Aksesuarlar

- Motorize Yönlendirme Birimi
- Manuel Yönlendirme Birimi
- Üç Ayak Sehpa
- Operatör Kontrol Birimi
- LCD Monitör
- UPS
- Video Kayıt Cihazı
- Harici AC/DC Çevirici
- Harici Batarya ve Batarya Şarj Cihazı