

# GÜNGÖR-300D

KEŞİF GÖZETLEME E/O SİSTEMLER

HD-SDI ve ETHERNET VIDEO ÇIKIŞI

KRİSTAL BERRAKLIKTA GÖRÜNTÜ

DAYANIKLI VE KOMPAKT

UZAK MESAFE TESPİT/TEŞHİS/TANIMA

GLOBAL SHUTTER ÖZELLİĞİ

MODÜLER SİSTEMLERLE UYUMLU





# GÜNGÖR-300D

## KEŞİF GÖZETLEME E/O SİSTEMLER

### Uygulama Alanları

- Uzun Menzilde Keşif ve Gözetleme
- Deniz Savunma Uygulamaları
- Askeri Güvenlik Uygulamaları

### Genel Özellikler

- Sürekli Optik Zum
- Elektronik x4'e kadar Büyütme
- Tek Tuş Otomatik ve Elle Odak Ayarı
- Otomatik ve Elle Kontrast ve Parlaklık Ayarı
- Görüntü Dondurma
- Optik ve Elektronik Sis Giderme
- Sisteme Entegre 2x Uzatıcı Optik
- Tak ve Kullan
- Görünür Bandta Gözetleme
- Entegre Sistem Mimarisine Uygunluk
- Kendini Test Edebilme
- Askeri Çevre Koşulları Standartlarında Çalışabilme

### Teknik Özellikler

- Sensör Çözünürlüğü : 1920x1080
- Sensör : 1/2" CMOS
- Bakış Açıları
  - Dar : 0.38° (±%10)
  - Geniş : 0.19 (±%10) (uzatıcı optik ile)
  - : 22° (±%10)
- Optik Büyütme : Sürekli, x60 (±%10)
- Elektronik Büyütme : x2, x4 (Kademeli)
- Shutter Özelliği : Global
- Video Çıkışı : HD-SDI, Ethernet
- Uzaktan Kontrol : RS422, Ethernet
- Gerilim Seviyesi : 28 VDC
- Ağırlık : < 14.5 kg
- Boyut (ExBxY) : 194x785x221 mm.

### Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -20°C / +52°C
- Depolama Sıcaklığı : -40°C / +63°C
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810G, MIL-STD-461F