

GÜNGÖR-100D

KEŞİF GÖZETLEME ELEKTRO-OPTİK
SİSTEMLERİ

DAYANIKLI VE KOMPAKT
UZAK MESAFE TESPİT/TEŞHİS/TANIMA
SİS GİDERME (DEFOG) ÖZELLİĞİ





GÜNGÖR-100D

KEŞİF GÖZETLEME ELEKTRO-OPTİK SİSTEMLERİ

Uygulama Alanları

- Uzak Mesafe Geniş Alan Gözetleme
- Uzun Menzilde Keşif
- Emniyet Birimleri
- Ticari ve Askeri Her Tür Güvenlik ve Gözetleme Uygulamaları

Genel Özellikler

- Sürekli Optik Zum
- Elektronik x12'e kadar Büyütme
- Otomatik ve Elle Odak Ayarı
- Sis Giderme Özelliği
- Görüntü Dondurma
- Tak ve Kullan
- Görünür ve Yakın IR Bantta Gözetleme
- Entegre Sistem Mimarisine Uygunluk
- Tripod Üstü ve Pan&Tilt Üzeri Kullanıma uygun

Teknik Özellikler

- Sensör aktif piksel sayısı : 440K
- Sensör : 1/4" CCD
- Bakış Açıları
 - Dar : 1.7° (±%10)
 - Geniş : 57.8° (±%10)
- Optik Büyütme : Sürekli, x30 (±%10)
- Elektronik Büyütme : Sürekli, x12 (±%10)
- Video Çıkışı : PAL
- Uzaktan Kontrol : RS422
- Gerilim Seviyesi : 28 VDC
- Ağırlık : < 2 kg
- Boyut (en x boy x yükseklik) : 97 x 145 x 106.3 mm.

Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -32°C / +52°C
- Depolama Sıcaklığı : -40°C / +70°C
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810 G