

GÖREN-100

TANK SÜRÜCÜ GÖRÜŞ SİSTEMİ

TERMAL + CCD KAMERA
8.4" LCD EKРАН
KOMPAKT VE MODÜLER YAPI





GÖREN-100

TANK SÜRÜCÜ GÖRÜŞ SİSTEMİ

Uygulama Alanları

- Durumsal Farkındalık
- Gece ve Gündüz Kullanım
- Üstün Görüş Kabiliyeti

Genel Özellikler

- İleri Görüş Birimi (Termal + CCD Kamera)
- Geri Görüş Birimi (Termal + CCD Kamera) - Opsiyonel
- Sürücü Kontrol ve Görüntüleme Birimi
- Sabit Odak (Odak Ayarı Yapılmasına Gerek Yoktur)
- Görüntü Dondurma (Termal)
- Polarite Değişimi (Termal)
- Kazanç ve Parlaklık Ayarı
- Tuş Takımı ve Menü Yapısı ile Kolay Kullanım
- Esnek Menü
- Monitör Parlaklık Ayarı

Teknik Özellikler

- GÖREN-100 (YükseklikxEnxBoy): 150x220x150
- OKB (Operatör Kumanda Birimi) (YükseklikxEnxBoy): 200x270x110
- Çalışma Bandı (Termal) : 8-12 μ m
- Dedektör (Termal) : Soğutmasız, 640x480 piksel
- Görüş Açısı (YxD) (Termal+CCD) : 70°x56° Optik
- Dijital Büyütme (Termal) : x2
- Video Çıkışı (Termal) : CCIR
- Video Çıkışı (CCD) : PAL
- Ağırlık
 - Görüş Birimi : < 3.2 kg
 - Monitör : < 3.3 kg
- İletişim Arayüzü : CAN Bus v2.0A/v2.0B
- RS422 : Opsiyonel
- Ethernet : Opsiyonel
- Güç Arayüzü : MIL-STD-1275D

Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -40°C / +55°C
- Depolama Sıcaklığı : -45°C / +55°C
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810 G