

TİMSAH T3100C

TERMAL SİLAH DÜRBÜNÜ EKLENTİSİ

YENİ NESİL SOĞUTMASIZ TERMAL SİLAH DÜRBÜNÜ
TERMAL SİLAH DÜRBÜNÜ EKLENTİSİ
ELVERİŞSİZ HAVA KOŞULLARINDA ÜSTÜN GÖRÜNTÜ
RENKLİ EKLAN
KORSAN KABLOSUZ GÖZ VİZÖRÜ





TİMSAH T3100C

TERMAL SİLAH DÜRBÜNÜ EKLENTİSİ

Kullanım Alanları

- Gece Koşullarında Görerek Atış
- Kesif & Gözetleme
- Termal Silah Eklentisi

Genel Özellikler

- Otomatik Görüntü Optimizasyonu
- Görüntü Kayıt ve Oynatma Yeteneği
- Polarite Seçenekleri
- KORSAN Kablosuz Göz Vizörüne Görüntü Aktarımı (Opsiyonel)
- Işık Sızdırmaz Körük
- Askeri Çevre Koşullarına Uygun Tasarım
- Şarj Edilebilir Li-Iyon Batarya
- Yüksek Büyütmeli Gündüz Nişangahları ile Kullanılabilir

Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -32°C / +50°C
- Depolama Sıcaklığı : -40°C / +65°C
- Su Geçirmezlik : 1m, 30 dk.
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810G

Standart Aksesuarlar

- Körük
- Taşıma Çantası
- Nakliye Çantası
- Objektif Koruma Kapağı
- Optik Temizleme Kiti

Opsiyonel Aksesuarlar

- KORSAN Kablosuz Göz Vizörü
- Veri Aktarım Kablosu
- Güneş Şarj Paneli
- Lazer Hedef Noktalayıcı

Teknik Özellikler

- Çalışma Dalgaboyu : 8-12 μ m (LWIR)
- Dedektör Tipi : Soğutmasız
- Dedektör Çözünürlüğü : 640 x 480
- Dedektör NETD : En fazla 50 mK
- Büyütme : 1x
- Ekran : Yüksek Çözünürlüklü OLED
- Video Formatı : PAL
- Görüntü Kayıt : Var
- Dahili Hafıza : Var (32 GB)
- Eğim Ölçer : Opsiyonel
- Mermi Sayar : Opsiyonel
- Pil : Li-ion (şarj edilebilir)
- Çalışma Süresi : 8 saat
- Görüş Açısı : 6,2° x 4,5°
- Ağırlık (Pil ve aksesuarlar hariç) : 1000 gram