

# NOKTA

KIZILÖTESİ LAZER NOKTALAYICI

GECE GÖRÜŞ CİHAZLARI İLE UYUMLU  
YÜKSEK ÇIKIŞ GÜCÜ  
ERGONOMİK VE DAYANIKLI TASARIM  
SÜREKLİ ÇALIŞMA ÖZELLİĞİ





# NOKTA

## KIZILÖTESİ LAZER NOKTALAYICI

### Kullanım Alanları

- Lazer Hedef Noktalama
- Silah Üstü veya Elde Kullanım

### Genel Özellikler

- Kızılötesi (IR) Çalışma Bandı
- Yüksek Çıkış Gücü
- Çıkış Gücü Ayarı
- Şarj Edilebilir Batarya

### Teknik Özellikler

- Dalga Boyu : 808 ± 20 nm
- Çıkış Gücü : > 150 mW
- Işın Açılımı : < 1.5 mrad
- Güç Kaynağı : Şarj Edilebilir Batarya
- Çalışma Süresi : > 5 Saat
- Boyutlar (Adaptörsüz) : 135 x 70 x 30 mm
- Ağırlık (Adaptörsüz) : < 450 g
- Güvenlik Sınıfı : Sınıf 3B, ANSI-Z136.1-2014

### Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı Aralığı : -20°C / +50°C
- Depolama Sıcaklığı Aralığı : -30°C / +55°C
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810G

### Standart Aksesuarlar

- Şarj Edilebilir Batarya
- Batarya Şarj Cihazı
- Montaj Adaptörü
- Optik Temizleme Kiti
- Taşıma Çantası