

# Mini TSD-E

TERMAL EKLENTİ (CLIP-ON)

GÜNDÜZ DÜRBÜNLERİ İLE KULLANIM (CLIP-ON)  
YENİ NESİL SOĞUTMASIZ TERMAL GÖRÜNTÜLEME  
8-12  $\mu$ m ÇALISMA BANDI  
FARKLI OBJEKTİF SEÇENEKLERİ  
ERGONOMİK  
KOMPAKT & HAFİF





# Mini TSD-E

## TERMAL EKLENTİ (CLIP-ON)

### Kullanım Alanları

- Gündüz Dürbünleri için Termal Eklenti

### Genel Özellikler

- Yüksek çözünürlük
- Otomatik görüntü optimizasyonu
- Elde ve silah üstü kullanıma uygun yapı
- Görüntü dondurma
- Polarite değişimi
- Parlaklık ve kontrast ayarı
- Ekranda pil seviye göstergesi
- Harici olarak yazılım güncelleme
- Kablosuz görüntüleme birimi ile kullanım

### Opsiyonel Aksesuarlar

- Kablosuz Göz Vizörü

### Teknik Özellikler

- Frekans Bandı : 8-12  $\mu$ m (LWIR)
- Dedektör : Soğutmasız
- Dedektör Çözünürlüğü : 640x480
- Dedektör Piksel Boyutu : 17 $\mu$ m x 17 $\mu$ m
- Elektronik Büyütme : 2X,4X
- Polarite : Siyah/Beyaz/Renk Paleti
- Video Çıkışı : CCIR
- Çalışma Süresi : Min. 4 saat
- Batarya : Li-ion şarj edilebilir

### Standart Aksesuarlar

- Taşıma çantası
- Nakliye çantası
- Optik temizleme kit

### Çevre Koşulları

- Çalışma Sıcaklığı : -30°C / +55°C
- Depolama Sıcaklığı : -45°C / +65°C
- Su Geçirmezlik : 30 dk. için 1 m
- Çevre Koşulları Standardı : MIL-STD-810G

Mini TSD-E	Mini TSD-E35	Mini TSD-E60
Büyütme	1X	1X
Görüş Açısı	17.7°x13.3°	10.3°x7.7°
Ağırlık (Aksesuarlar hariç)	700 g	750 g