



GOSTECH-3000

GÖZETLEME VE OPTİK SİSTEM TESPİT CİHAZI

Tehdit unsurlar tarafından kullanılan optik ve elektro-optik sistemlerin tespiti ve teşhisi için geliştirilen bir optik sistemdir. Sürekli ortam gözetlenmesi, zor arazi koşullarında gizlenmiş tehdit unsurlarının lazer teknolojisi kullanılarak keşfi ve bu unsurlara ait optik sistemlerin konum, koordinat ve mesafe tayini amaçlanmaktadır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

- Güç ünitesi: 24V akü
- Tarama modu: manuel veya tam otomatik (yanca: 360°, yükselişçe: -30°, +45°)

ÇEVRESEL ÖZELLİKLER

- MIL-STD-810H'a göre test edilmiştir
- Çalışma sıcaklık aralığı: -30°C / 50°C
- Depolama sıcaklık aralığı: -40°C / 71°C
- Su geçirmezlik: 30 dk / 1 m

AKSESUARLAR

- Askeri bilgisayar
- Motorlu pan-tilt sistemi
- Taşıma çantası
- Tripod
- Kullanma kılavuzu

GENEL ÖZELLİKLER

- 3 km' ye kadar optik tespit mesafesi
- GPS koordinat belirleme sistemi
- DMC açı ve yön belirleme sistemi
- Bilgisayar kontrollü
- Aydınlatıcı lazer
- 1500 mW 532 nm kamaştırıcı lazer
- CMOS (72x zoom) gündüz kamerası
- SWIR kızılötesi kamerası
- 360° otomatik taramalı panoramik görüş
- 7/24 operatörlü / operatörsüz çalışabilme
- 6000 m' ye kadar mesafe ölçüm kapasitesi



www.gempanet.com.tr info@gempanet.com.tr +90 312 426 14 80

Dicle Caddesi, Akarçay Sk. No:3, 06800 Beysukent-Çankaya/ANKARA