



**gürbağ**  
SAVUNMA | TEKNOLOJİ

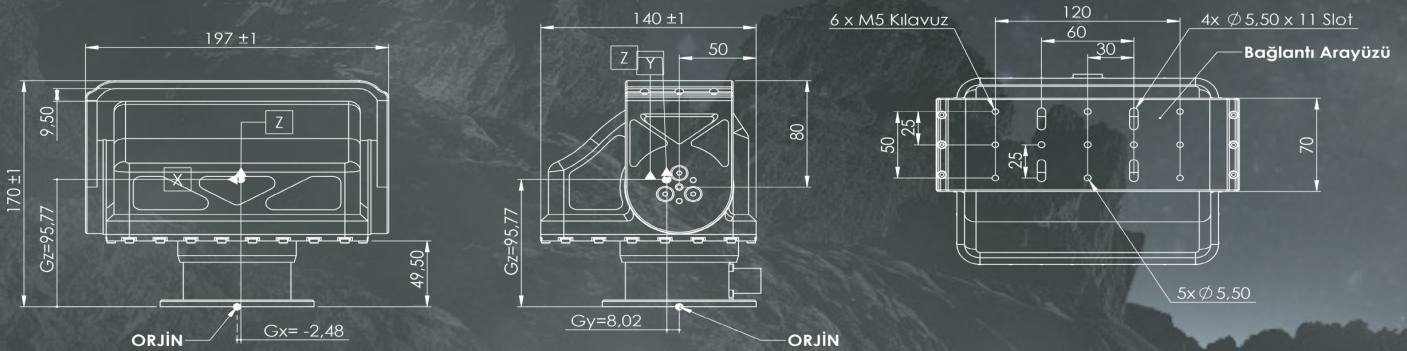


## Kontrol & Yönlendirme Sistemleri

# GSPT 0510

### Nedir ?

Mini kontrol ve yönlendirme sistemi modellerimizden biri olan 0510 keşif gözetleme, anten ve optik alanları için tasarlanmıştır. Ağırlığı 5 kg'ın altında olan 0510 modelimiz, 15 Nm'ye kadar destekleyebilecek gövde dinamiğine sahiptir.



Ürün Ağırlığı < 5 kg



# gspt

## 0510

### Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı : 24-32 VDC

Tork (Tilt): 8Nm

Pan Hassasiyet: 0.01°

Pan Hız: 18°/sn

Pan-Eksen Kabiliyeti: ±180°

Tilt Hassasiyet: 0.01°

Tilt Hız: 9°/sn

Tilt-Eksen Kabiliyeti: +45°/- 90°

Tekrarlanabilir Hassasiyet: 0.05°

Konum Geri Besleme: Absolute Encoder

Sistem Boşluk Oranı: 6- 30 Arcmin

Motor Tipi: Hybrid Step Motor

Haberleşme : RS 422

Kontrol Protokolü :Bilgisayar kontrolü & Manuel elkomandası

Dönüş Limitleri: Limit switch

Konnektör Tipi: D38999 Military Series III

İmalat Malzemesi: 6061 Alüminyum 304 Paslanmaz

Pc Arayüz Yazılımı: Anlık derece bilgisi pusula grafiği ile görünür ve istek doğrultusunda güncellenebilir

Renk Kodu : RAL 9005 ( Mat- Siyah )

Taşıma Kapasitesi : 6 Kg

Koruma Sınıfı : IP 67

Stabilizasyon: ±300µrad (Opsiyonel)

P/N	RENK
GSPT-1A00100-SR	Çöl Sarısı, 33446
GSPT-1A00100-YL	Kamufraj, 34094-383
GSPT-1A00100-GR	Gümüş Gri, RAL 7001/36320
GSPT-1A00100-SY	Mat Siyah, RAL 9005
GSPT-1A00100-PSY	Parlak Siyah, RAL 9005-90 GLOSS
GSPT-1A00100-TSR	Toprak Sarısı, 33245