



**2 Eksende Stabilizasyon**  
Stabilization 2 Axis



**Hassas Konumlandırma Yeteneđi**  
Precise Positioning Capability

# PT-01

## Faydalı Y¼kler iin PANTILT Sistemi / PANTILT System for Payloads

Y¼ksek hızlı ve ultra hassas pozisyonlama yeteneğiyle ¼ne ıkar. Kullanıcıya y¼kseliř ve yanca eksenlerinde hassas olarak hedef takibi sağlar. Ethernet, RS232 ve RS485 aray¼z¼ kontrol¼, oklu bağlantı seenekleri sunar.

It stands out with its high-speed and ultra-precise positioning capability. It provides the user with precise target tracking in the elevation and azimuth axes. Ethernet, RS232 and RS485 interface control provides multiple connectivity options.

# INNOVATIC PT-01

## Faydalı Yükler için PANTILT Sistemi / PANTILT System for Payloads

INNOVATIC PT-01 Pantilt Sistemi faydalı yüklerin (Elektro-Optik Sistemler, Radar Sistemleri v.b.) hassas yönlendirilmesi için tasarlanmıştır. Yükseliş ve yanca eksenlerinde hassas konumlandırma yeteneğine sahiptir.

INNOVATIC PT-01 is designed for precise guidance of Payloads (Electro-Optical Systems, Radar Systems, etc.). It is capable of precise positioning in elevation and azimuth axes.



## INNOVATIC PT-01



Yüksek Doğruluk  
High Accuracy



Uzun Servis Ömrü  
Long Service Life



Suya Dayanıklı  
Waterproof



Hassas Pozisyon  
Sensitive Position

Yük Kapasitesi / Payload Capacity	30 kg
Çalışma Voltaj Aralığı / Operating Voltage Range	24V DC
Motor Tipi / Motor Type	Step Motor
Pan-Eksen Aralığı / Pan-Exis Range	360° Sürekli Dönüş / 360° Continuous Rotation
Tilt-Eksen Aralığı / Tilt-Axis Range	180° (±90°)
Nominal Yük Torku / Rated Load Torque	40Nm (Max)
Çalışma Sıcaklığı Aralığı / Operating Temperature Range	-40°C...+70°C
Boyutlar / Dimensions	175 x 284.5 x 323 mm
Hız / Speed	4rpm (24°/sn) (Max)
Sızdırmazlık / Waterproof	Evet / Yes (IP 67)
Konnektör Tipi / Connector Type	D38999

