

# AES2023 TGH DD

TAVANDAN GELİR GİDER HEDEF  
DOST DÜŞMAN APARATLI



## Teknik Özellikler

- . 25m mesafeyi 10 sn den kısa sürede tamamlayabilir, hızı ayarlanabilir.
- . Ray sistemi galvaniz sac , ön zırhlı balistik çelik ile imal edilmiştir.
- . Taşıyıcı araba tekerlekleri aşınmaya dayanıklı, dışı kauçuk malzeme ile imal edilmiş, iç kısmında rulman kullanılmıştır.
- . Çelik halat ray içerisinde gizlenmiştir ve atışlardan korunur.
- . Sistem yumuşak hızlanma ve duruşlarda otomatik frenleme yapar.
- . Hedefler isteğe göre farklı metre noktalarında duruşlar yapabilir.
- . Herhangi bir konum butonuna basıldığında hedef konuma gitmeden ve park konumuna çağırılmadan başka bir konuma gönderilebilir.
- . Taşıyıcı arabaya döner hedef cihazı monte edilmiştir. Sisteme entegre döner hedef cihazı istenirse kontrol odasından bilgisayar kontrollü, istenirse dokunmatik ekrandan el ile kontrol edilebilir.
- . Hedef arabası ve döner hedef pozisyonları gerçek zamanlı olarak yazılım üzerinde izlenebilir.
- . Hedef seti üzerindeki döner hedef vurulduğunda otomatik olarak nötr pozisyonuna geçer dost ya da düşman vuruşu bilgisayardan takip edilebilir.
- . Hedef cihazlarına maksimum 2kg ağırlığında hedef tahtası bağlanabilir
- . Hedef cihazları 12VDC ile çalışır üzerinde yüksek voltaj bulunmaz.
- . Sisteminde yapılan atışların takibi amaçlı kamera sistemi bulunursa, atışlar monitör ile takip edilebilir. Kamera sistemi hedef ile senkronize çalışır ve hedefin yollandığı istasyona göre konum olarak hedef kağıdına odaklanır.

