

aselsan

Sunum 5:

ANS-510D DENİZ ATALETSEL SEYRÜSEFER SİSTEMLERİ:

Sunum Yapması Planlanan KiŐi:

M. Naci ORHAN / Alper ÖZTÜRK / Eren KAHRAMAN

Tanıtıcı Metin:

Aselsan Deniz Navigasyon Sistemi (ANS-510D), Aselsan Navigasyon Sistemleri ANS-510 ürün ailesinin, deniz platformlarında kullanılmak üzere geliştirilen, gömülü küresel konumlama sistemi alıcısı ve parakete arayüzüne sahip, ataletsel ölçüm birimi (AÖB) dışında tüm donanımı ve yazılımı ASELSAN tarafından tasarlanan ve üretilen, yüksek doğruluklu bir ataletsel navigasyon sistemidir. Sistem, gemi platform arayüzleri ile uyumluluğu sağlayan Bağlantı Arayüz Birimi (BAB), kullanıcı kontrol ve görüntüleme arayüzünü sağlayan Seyrüsefer Kontrol ve Görüntüleme Ünitesi (SKGÜ) ile bütünleşik kullanılarak tüm deniz platformları için toplam bir navigasyon çözümü sunmaktadır.

DENİZ ELEKTRO-OPTİK SİSTEMLERİ VE ASELSAN PIRI® KIZILÖTESİ ARAMA VE TAKİP SİSTEMİ (KATS):

Sunum Yapması Planlanan KiŐi:

Derya ARDA / Volkan AKALIN

Tanıtıcı Metin:

ASELSAN tarafından deniz uygulamalarına yönelik olarak; yeni geliştirilen, tasarım aşamasında olan ve geliştirilmesi hedeflenen Elektro-Optik Sistemler ve ilgili teknolojiler anlatılacaktır. ASELSAN tarafından deniz platformlarının çepeçevre gözetlenmesi amacıyla yeni geliştirilmekte olan PIRI® Kızılötesi Arama ve Takip Sistemi (KATS) hakkında genel ve teknik bilgiler verilecek ve sistemin entegre edileceği platforma kazandıracakđı taktik ve operasyonel avantajlardan bahsedilecektir.