

YALTES, Yenilerini Geliştirmekle Kalmıyor, Eski Konsolları da Güncelliyor

YALTES, 2012 yılının Ocak ayında aldığı sipariş sonrasında tasarımını ve geliştirmesini tamamladığı ve IDEF'13 fuarında tanıttığı, dördüncü nesil operatör konsolu MOC Mk4'ün kalifikasyon programının son adımı olan çevre koşul testlerini de başarı ile tamamladı. Thales Hollanda tarafından geliştirilen ve dünya üzerindeki çok sayıda donanmada hizmette olan TACTICOS Savaş Yönetim Sistemi'nin yeni nesil

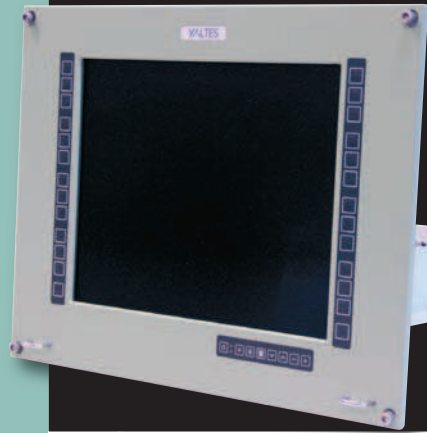
sürümü TACTICOS Baseline 2'de kullanılmak üzere tasarlanan MOC Mk 4 ile ilgili açıklama, YALTES tarafından Aralık ayında yapıldı. Geçtiğimiz aylarda, Thales Hollanda'nın bünyesinde yer alan Çevresel Yetkinlik Merkezi (Environmental Competence Center / ECC)nde askeri standartlara göre uygulanan çevre koşul testlerine tabi tutulan MOC Mk4, tüm testlerden başarı ile geçti. Kalifikasyonu tamamlanan MOC Mk4'ün seri üretimi devam ediyor. Yeni konsollarda, uzun yıllar kullanımda olan bir önceki seri MOC Mk3'e göre en belirgin değişiklik, yatay ya da dikey yerleştirilmiş iki ekran yerine, daha geniş (30 inç) tek ekran kullanılması olarak öne çıkıyor. Yüksek çözünürlüklü (2560 x 1600 piksel) geniş ekran, operatörün ekran



© YALTES

kullanımında esneklik ve hız sağlıyor. Hava ve su soğutmalı olarak iki farklı tipte üretilen MOC Mk4'te, teknolojik olarak da birçok yenilik bulunuyor. MOC Mk4 ile hemen hemen eş zamanlı olarak MOC Mk2 LCD ekranlarının da çevre koşul testleri tamamlandı. Türk Deniz Kuvvetlerinin de çeşitli platformlarında yaygın olarak kullanılmakta olan MOC Mk2 ve Mk2V tipi konsolların tüplü (CRT) ekranları artık üretilmiyor. CRT ekranlarının LCD ekranlarla değiştirilmesine yönelik çözüm arayışının sonucu olarak YALTES mühendisleri tarafından

geliştirilen yeni LCD ekran, geçtiğimiz aylarda konsolun üreticisi Thales Hollanda'nın tesislerinde, orijinal konsol ile bütünleşik olarak, MOC Mk2 için geçerli olan tüm çevre koşul testlerine tabi tutuldu. Tüm testlerden başarı ile geçen ve kalifikasyonu tamamlanan LCD ekranın da seri üretimi devam ediyor. Dünya üzerinde 170'ten fazla konsolda kullanılan CRT ekranların birebir eşleniği olarak geliştirilen LCD ekranlarda, "CR Screen Boundry Key / SBK" özelliği de bütünleşik olarak yer alıyor.



© YALTES



STM, Körfez'e Açıldı

STM, 10-12 Aralık 2013 tarihleri arasında, Kuveyt'in başkenti Kuwait City'de, Kuwait International Fair alanında düzenlenen GDA 2013 uluslararası savunma sanayisi fuarına katıldı. Bu yıl 2'ncisi düzenlenen fuarda

36m²'lik bir stant açan STM, burada MİLGEM korvetinin ve Pakistan için inşa edilmekte olan Denizde İkmal Tankeri'nin modellerini sergiledi. Dikey Rüzgar Tüneli tanıtım filmi LCD ekranda; taktik data linkler, gemi inşa ve modernizasyon, danışmanlık ve sertifikasyon projeleri ise poster üzerinde gösterildi. STM standı, Kuveyt Deniz Kuvvetleri Komutanı, Lojistik Komutanı ve Savunma



© STM



© STM

Müsteşarı tarafından ziyaret edildi. STM ve projeleri hakkında bilgi alan yetkililere, STM Genel Müdür Yardımcısı Murat İkinci tarafından birer armağan takdim edildi. Stant, Türkiye Cumhuriyeti Kuveyt Büyükelçisi Murat Tamer ve Ticari Ateşe Kerim Doğanay'ın yanı sıra Azerbaycan Büyükelçisi ve Bangladeş Büyükelçisi tarafından da ziyaret edildi.