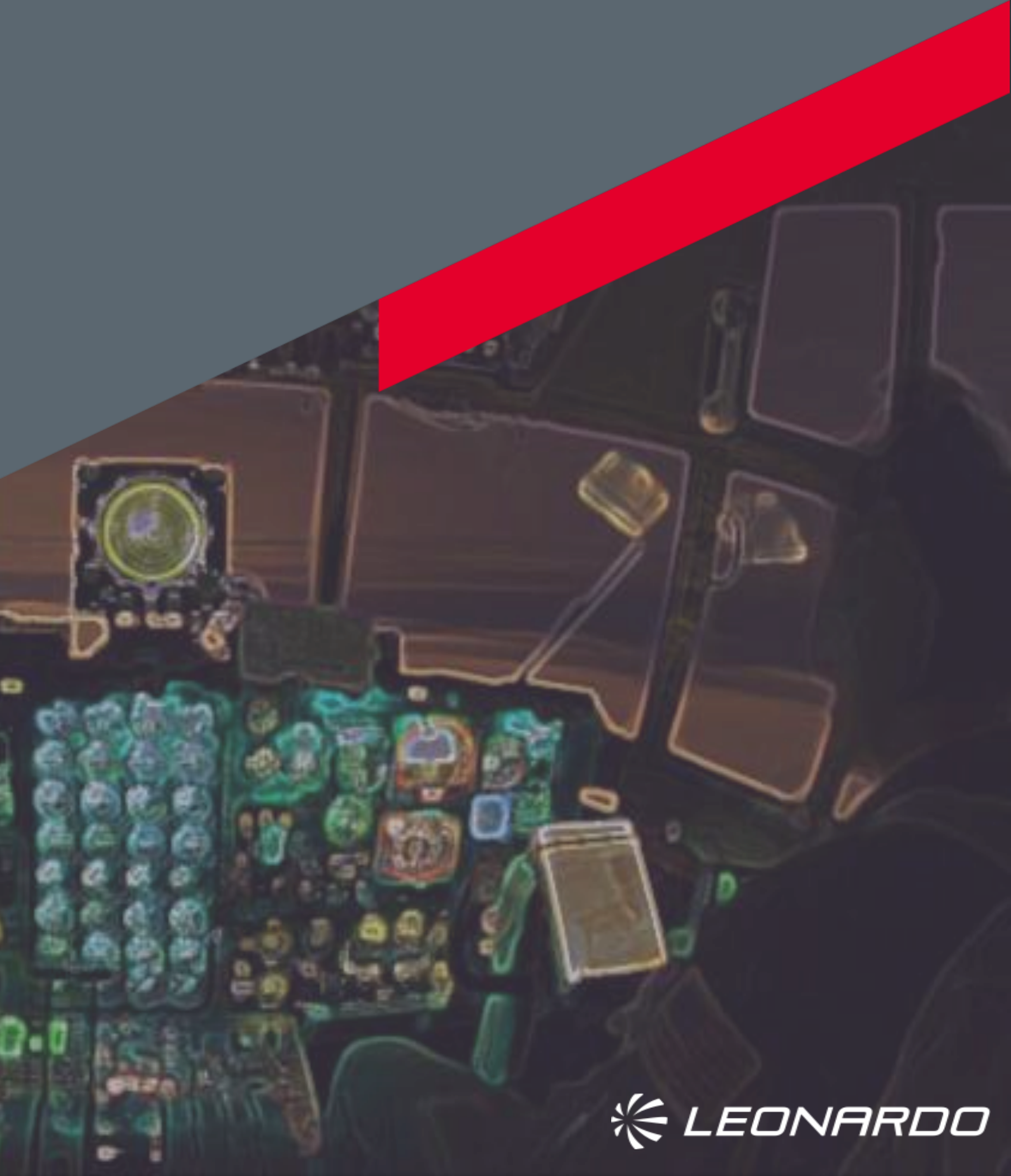


Kontrol Panelleri

LEONARDO TÜRKİYE



GENEL BAKIŞ

LEONARDO TÜRKİYE, Hava Platformlarına yönelik olarak Kokpit Kontrol Panellerinin tasarım ve üretimini yapmaktadır. Birçok alt sisteme ait kontrollerin yer aldığı paneller, insan makine arayüz gereksinimlerine, kullanıcı görüşlerine uygun ve Gece Görüş Uyumlu (NVIS) olarak tasarlanmaktadır. Hürkuş Temel Eğitim Uçağı, Gökbey Genel Maksat Helikopteri, F16 Özgür Modernizasyonu gibi ülkemiz açısından önem arz eden büyük projelerde Ana yüklenici TUSAŞ'ın liderliğinde LEONARDO TÜRKİYE de görev almıştır.

KULLANIM ALANLARI

LEONARDO TÜRKİYE tarafından tasarlanan ve üretilen Kontrol Panelleri, başta sabit ve döner kanatlı hava platformları olmak üzere kara platformlarında da kullanılmaktadır. Hava platformlarında, uçuş kontrol, yangın test, yakıt sistemi, buz ve yağmur koruma sistemleri, elektrik ve aydınlatma sistemleri gibi birçok alt sistem kontrol panelleri üzerinden kumanda edilmekte; paneller ön ve arka kokpitte konumlandırılmaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Emisyon Rengi: NVIS Yeşil A, Mavi Beyaz, Kırmızı veya Aviyonik Ekipmanlar için Standartta tanımlı Beyaz (IPL) – SAE AS 7788

Işık Kaynağı: LED veya Filamanlı Lamba

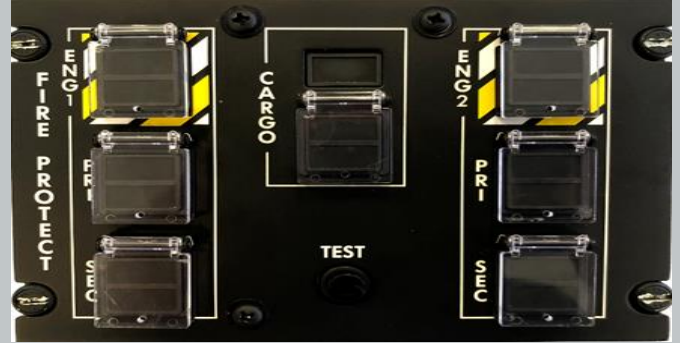
Sınıf: Standartta tanımlı Sınıf 1 - Sınıf 2 Siyah veya Gri Yüzey - SAE-AS7788

Aydınlatma Şiddeti Kontrol Karakteristiği: PWM (Sinyal Genişliği Modülasyonu) , Değişken Voltaj Kontrolü

Optik Standartlar: MIL-STD-3009, SAE AS 7788

Donanım Tasarım Güvence Sertifikasyonu: DO-254B

Çevresel Koşullar: DO-160G , MIL-STD-810G



LEONARDO TURKEY

Havacılık Savunma ve Güvenlik Sistemleri A.Ş.

Karaoğlan Mah. Ankara Cad. No:225

06830 Gölbaşı-Ankara / TÜRKİYE

Tel. + 90 312 484 51 81

Fax. +90 312 484 43 32

leonardocompany.com.tr

 **LEONARDO**