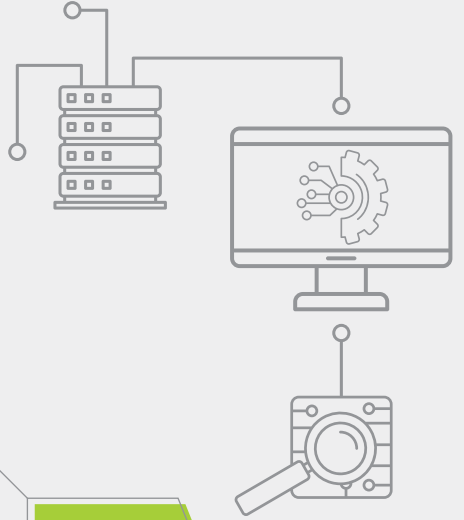


# GÜCÜNÜ BİLGİDEN ALIR

## Güvenilir Sistemler Her Zaman Hazır

We Tune-up Your Systems,  
Ever Ready Reliable Systems



## TEST VE DOĞRULAMA SİSTEMLERİ

TEST & VERIFICATION  
SYSTEMS

**Güvenilirlik, Pratik, Esneklik**  
Reliable, Practical, Flexible

# T&V

- Genel Maksatlı Test ve Doğrulama Sistemleri
- Yazılım/Donanım/Sistem Test Faaliyetleri
- Esnek ve Genişletmeye Açık Modüler Tasarımlar

- General Test and Verification Systems
- Software/Hardware/System Test Operations
- Flexible Modular Designs





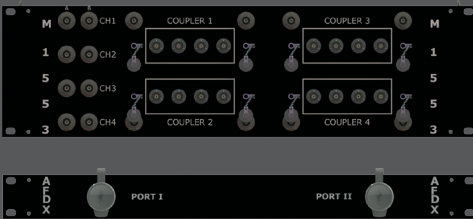
T&V

- Genel Maksatlı Test ve Doğrulama Sistemleri
- Yazılım / Donanım / Sistem Test Faaliyetleri
- Esnek ve Genişletmeye Açık Modüler Tasarımlar
- General Test and Verification Systems
- Software / Hardware / System Test Operations
- Flexible Modular Designs

## Esnek ve Modüler Test Sistemleri Optimum Test Çözümleri

Flexible and Modular Test Systems  
Optimum Test Solutions

- İhtiyacınız doğrultusunda esnek ve modüler yapıyla optimum test çözümleri sunuyoruz.
- Performans ve fonksiyonel testlerinin gerçekleştirilmesinde dayanıklı ve güvenilir test çözümleri üretiyoruz.
- Geniş donanım seçeneği ile birçok sektör için entegre test çözümleri sağlıyoruz.
- Yazılım / Donanım / Sistem test faaliyetlerinizi en doğru sonuca en hızlı şekilde ulaştırıyoruz.
- We offer optimum test solutions through flexible and modular structure according to your needs.
- We produce robust and reliable test solutions in implementation of performance and function tests.
- We provide integrated test solutions for many industries with a wide range of hardware options.
- We deliver your software / hardware / system test activities with the most accurate results in the fastest way.

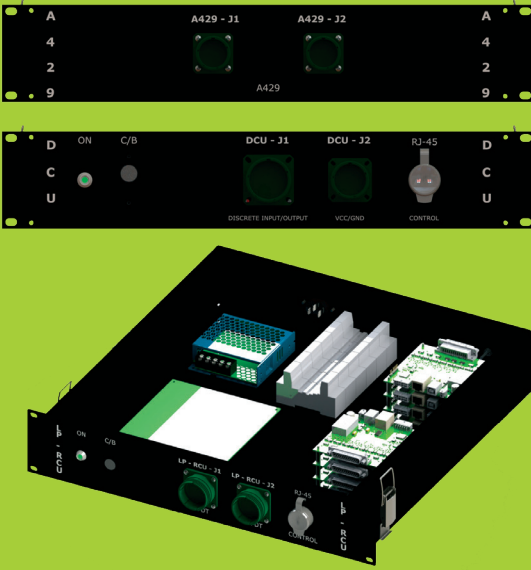


# En Doğru Sonuca En Hızlı Şekilde Ulaştıyoruz

We Deliver You the Most Accurate Results in the Fastest Way

## Teknik Özellikler

- IPC standartları ile uyumlu kablaj ve rack kabinler
- MIL-STD-1553, ARINC429, ARINC708 aviyonik protokollerinin testi
- RS232 ve RS422/485 seri haberleşme altyapısı
- Kolay erişim için bağlantı arayüzü
- Otomatik self-test yeteneği
- Dayanıklı ve Güvenilir Test Tasarımı
- Çeşitli üreteç, ölçüm ve haberleşme cihazlarının yer alacağı otomatik test istasyonu
- Tasarlanan kartlarda aviyonik haberleşme arayüzleri, seri kanal arayüzleri, IO sinyalleri, PCIe-10G ethernet gibi yüksek hızlı seri haberleşme arayüzleri ile güç hatları yer almaktadır.



## Technical Specifications

- Cabling and rack cabinets complying with IPC standards
- MIL-STD-1553, ARINC429, ARINC708 avionic protocols test
- RS232 and RS422/485 serial communication infrastructure
- Connection interface for easy access
- Automatic self-test capability
- Robust and reliable test design
- Automatic test station with various generator, measurement and communication devices
- Designed cards include avionics communication interfaces, serial channel interfaces, IO signals, high-speed serial communication interfaces and power lines such as PCIe-10G ethernet.

