

**aselsan**

# ASELSAN İLTER

YAPAY ZEKA DESTEKLİ  
AĞ UYGULAMA GÜVENLİK DUVARI





# ASELSAN İLTER

## YAPAY ZEKA DESTEKLİ AĞ UYGULAMA GÜVENLİK DUVARI

ASELSAN İLTER bilgi teknolojileri ve taktik alan ağlarında çokça kullanılan Web uygulamalarının güvenlik ihtiyaçlarını üst düzeyde karşılamak için tasarlanmıştır. ASELSAN İLTER, imza kontrolüne ek olarak yapay sinir ağı desteği ile saldırı tespitlerini ve performansı artırılarak güvenli altyapılarda kullanılmak amacıyla ASELSAN, Altosec ve BİTES işbirliği ile geliştirilmiştir.

### Genel Özellikler

- 1U ve kompakt tasarıma sahip
- Yerli ve Milli Sistem
- Özelleştirilebilir imza kontrolü
- Yapay sinir ağı saldırı tespiti
- ASELSAN zamanlama algoritması destekli
- Anycast Dns
- CDN, SIEM desteği
- Rest/Soap servisleri ile uyumlu
- Yük dengeleyici uyumlu
- 1 Gb/s Bant Genişliği
- Satış Sonrası 7/24 Teknik Destek

### Güvenlik Özellikleri

- Geniş özellik desteği: SQL Injection, Cross Site Scripting, Local File Inclusion, Remote File Inclusion, Remote Code Execution, PHP Code Injection, HTTPoxy, Shellshock, Session Fixation, Scanner Detection, Metadata/Error Leakages önleme
- HTTP/HTTPS Destekli
- Akıllı Kart Destekli Yönetim
- Ortak Kriter EAL4+ Sertifikalı
- ASELSAN Tarafından Geliştirilen İşletim Sistemi Üzerinde Çalışma
- Güvenli Sistem Tasarımı

### Fiziksel ve Çevresel Özellikler

- Çalışma Sıcaklığı : -30°C/80°C
- Depolama Sıcaklığı : -20°C/60°C
- GxDxY (mm) : 482,5/375/44 (1U)
- Güç Girişi : 1x220V AC

### Aksesuarlar

- Akıllı Kart
- USB Bağlantılı Akıllı Kart Okuyucu

### Kullanım Mimarisi

