

IP UZAK KOMUTA SİSTEMİ



IP UZAK KOMUTA SİSTEMİ

- Uzak Komuta Birimi (UKB) ve Kontrol edilecek Telsize bağlanan bir adet Yakın İletişim Birimi'nden (YİB) oluşan ASELSAN IP Tabanlı Uzak Komuta Sistemi (Tip-2 UKS), askerî ağlar üzerinden mesafeden bağımsız olarak telsizin uzaktan kontrolünü sağlar.
- Modüler tasarımı sayesinde, tek bir cihaz uzak ya da yakın birim olarak ayarlanabileceği gibi, aynı cihaz hem ASELSAN V/UHF hem ASELSAN HF Yazılım Tabanlı Telsizleri kontrol edebilme yeteneğine sahiptir.
- 5 inç LCD ekran ve kısayol tuşları kullanıcıya, alt menülere daha kolay bir erişim yeteneği sağlar.
- Cihaz üzerinde alfanümerik tuş takımı, ekran aydınlık ayarı, hızlı kanal seçimi, ses ayarı, rehber, navigasyon tuşları ve LEDler bulunmaktadır.
- Modüler ve esnek mimarisi sayesinde Uzak Komuta Sistemi kullanıcının mevcut komuta kontrol sistemlerine entegre edilebilir ve gelecekteki gereksinimlerine uygun olarak özelleştirilebilir.
- IP / Fiber optik ağ üzerinden, ASELSAN 9661 V/UHF ve HF Telsizlerin uzaktan kontrolü; Ses ve Veri iletişimi
- Yazılım tabanlı telsizlerin tüm fonksiyonlarını uzaktan gerçekleştirilme kabiliyeti
- Uzaktan veri transferi için PC Bağlantı yeteneği
- Hoparlör ve Ses kayıt Cihazı Bağlantıları
- Harici Kripto Cihazı Desteği
- Kanal Listesi Filtreleme, Ayarlanabilir Ekran Koruyucu
- Sesli/Görsel uyarıların kolay izlenmesi
- 5" Renkli LCD Ekran ve LED arka aydınlatmalı alfanümerik tuş takımı
- Kolay kullanıcı arayüzü
- Statik ve Dinamik IP Ayar yeteneği
- Güvenilir ve Dayanıklı IP İletişimi
- Cihaz İçi Test

Genel Özellikler

- Boyutlar : 205x133x100 mm
- Elektriksel Gereksinim : 110-230V, 47-53Hz AC ve 18-30 VDC Besleme Gerilimi
- Çalışma Sıcaklığı : 0 °C / +55 °C
- Depolama Sıcaklığı : -30 °C / +70 °C
- Bağıl Nem : 95%
- MIL-STD-461E RE-102 Standardına uygun

