

DHS-101

DAHİLİ HABERLEŞME SİSTEMİ

ANALOG
İÇ HABERLEŞME

VOX VE UZAKTAN RADYO SEÇİM
ÖZELLİKLERİ

YÜKSEK SES
KALİTESİ



DHS-101

DAHİLİ HABERLEŞME SİSTEMİ

DHS-101 analog Dahili Haberleşme Sistemidir. Sistem, hava araçları üzerinde yer alan telsizlerin, alıcıların ve sesli uyarı özelliğine sahip cihazların yönetimini, pilot ve kopyot ile haberleşme arayüzünü sağlar.

DHS-101, yüksek gürültülü ortamlarda kullanıcıların sesli haberleşme ihtiyaçlarını yüksek kalitede ve güvenilir şekilde karşılamaktadır.

DHS-101, çok kullanıcıli haberleşme sistemlerinin gereksinimlerini karşılamak üzere konfigüre edilebilir.

Alt Birimler

- Haberleşme Sistemi Kontrol Birimi (HSKB) (Kullanıcı arayüz ayarları ve seçimleri)
- Ses Dağıtım Birimi (SDB) (Kullanıcı kontrol panelleri için ses dağıtımı)



Haberleşme Sistemi Kontrol Birimi



Ses Dağıtım Birimi

Özellikler

- 5 x Telsiz Almaç/Göndermeç Kanalları Kontrolü
- 6 x Navigasyon Almaç Kanalları Kontrolü
- 4 x Kontrollü Direkt Almaç Kanalı
- 4 x Kontrolsüz Direkt Almaç Kanalı
- Dahili Haberleşme Kanalları Yönetimi
- "Voice Operated Transmit (VOX)" Özelliği
- Kenar Ton Özelliği
- El Kumanda Birimi Tarafından Telsiz Göndermeç Kanal Seçim Özelliği
- Telsiz Röleleme Fonksiyonu
- Ses Kayıt Çıkışı

Kalifikasyonlar

- EMI/EMC : MIL-STD-461
- Çevresel : MIL-STD-810
- Güç Koşulları : MIL-STD-704

Fiziksel Özellikler

- Boyutlar
 - HSKB : 67 mm (Y) x 146 mm (G) x 150 mm (D)
 - SDB : 73 mm (Y) x 158 mm (G) x 211 mm (D)
- Ağırlık
 - HSKB : < 1.2 kg
 - SDB : < 1.2 kg