

ARMCP

SİLAH KONTROL PANELİ

NVIS GREEN A AYDINLATMALI
PANEL

KİLİTLİ
GEÇİŞ ANAHTARI

GÖMÜLÜ VE AYDINLATMALI
BUTON





ARMCP

SİLAH KONTROL PANELİ

ARMCP, aşağıdaki fonksiyonları gerçekleştirmek için arayüz birimi olarak ASELSAN tarafından geliştirilmiş aviyonik kontrol panelidir.

- Silah ve muhimmat devrelerinin gücünü açma, gücünü kapatma
- Silah Arayüz Birimi ve Aviyonik Merkezi Kontrol Bilgisayarı ekipmanlarına ayırık sinyal sağlama
- Master ARM durumunu görüntüleme ve test etme

Genel Özellikler

- Kilitli Geçiş Anahtarı
- Aydınlatmalı Buton
- Gömülü Buton
- NVIS Green A Uyumlu Aydınlatmalı Panel
- Cihaz İçi Test Kabiliyeti

Arayüzler

- Ayırık Giriş/Çıkış Arayüzü
- Panel Aydınlatması Ayarlama Arayüzü

Fiziksel Özellikler

- Boyut : 165 mm (E) x 76 mm (B) x 123 mm (D)
- Ağırlık : <0.9 kg

Teknik Özellikler

- Güç Girişi : 28VDC (Nominal)
- Güç Tüketimi : <3W (Nominal)
- Ayarlı Panel Aydınlatma Girişi : 0-28VDC
- Maksimum Ayarlı Panel Aydınlatması Güç Tüketimi: <5W

Çevresel Koşullar

- Çalışma Sıcaklığı ve İrtifa : -40°C / +71°C, 15.000 ft
- Depolama Sıcaklığı : -55°C / +85°C

Kalifikasyonlar

- MIL-STD-810F
- MIL-STD-704F
- MIL-STD-461E