

# 2070 FILLGUN

ANAHTAR TAŞIMA CİHAZI





# 2070 FILLGUN

## ANAHTAR TAŞIMA CİHAZI

2070 FillGun Cihazı kripto anahtarlarının ve çevrim bilgilerinin güvenli olarak taşınması ve kriptu cihazlarına yüklenmesi amacıyla tasarlanmıştır.

2070 Fillgun Cihazı asenkron ve ethernet haberleşme arayüzüne sahiptir.

2070 Fillgun cihazı acil silme özelliğine sahiptir. Bu özellik, cihaz üzerinde yer alan mekanik korumalı "acil silme" butonuna basılarak etkin hale getirilir.

2070 Fillgun cihazı kurcalanmaya karşı fiziksel koruma özelliğine sahiptir. Cihaz üzerinde düşük pil seviyesi uyarı LED'i bulunmaktadır.

### GENEL ÖZELLİKLER

- 4MByte pil beslemeli SRAM
- 32 MByte Flash bellek
- 9600-115200 baud Asenkron / 10Mbps Ethernet arayüz
- Acil durum anahtar silme butonu
- Düşük pil seviyesi uyarı LED'i
- Cihaz açıldığında acil silme özelliği
- ASELSAN 2070 FillGun Asenkron/Ethernet İletişim Protokolü

### AKSESUARLAR

- 2070 FillGun – Cihaz ethernet kablosu
- 2070 FillGun – Cihaz seri kablosu

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Haberleşme Modları	Asenkron seri ve ethernet veri iletişimi
Elektriksel ve Fiziksel Arayüz	V.24 9600-115200 Baud Asenkron
	IEEE 802.3 10Mbps Ethernet
Güç Kaynağı	4.5V-15V Asenkron
	4.8V-20V Ethernet
Depolama Sıcaklığı	-40°C /+75°C
Çalışma Sıcaklığı	-30°C /+55°C
EMI/RFI	MIL-STD-461E uyumlu
Çevresel Özellikler	MIL-STD-810F uyumlu
Acil Silme Süresi	<30 sec
Ağırlık	0,4 $\pm$ %10 kg
Boyutlar	35mm x 50mm x 130mm