

2064 Mini

IP KRİPTO CİHAZI





2064 Mini

IP Kripto Cihazı

2064 Mini IP Kripto Cihazı, IP ağlar üzerindeki trafiği şifrelemek üzere geliştirilmiş, taşınabilir boyutta mobil bir IP kripto cihazıdır.

10/100/1000 Mbit ethernet arayüzüne sahip olan 2064 Mini IP Kripto Cihazı'na Güvenlik Yönetim Sistemi ile konfigürasyon, alarm ve emniyet yönetimi yapılabilmekte, ağ üzerinden anahtar yükleme işlemi gerçekleştirilebilmektedir.

Genel Özellikler

- IP ağları üzerinde güvenli iletişim
- Taşınabilir boyut ve ağırlık
- 10/100/1000 BASE-T veri arayüzü
- Veri bütünlüğü denetimi
- Uzaktan yönetim özelliği

Güvenlik Özellikleri

- Donanımsal olarak gerçekleşmiş kripto algoritması
- Pil destekli anahtar saklama
- Acil Silme işlevi (enerji varken veya yokken)
- Fiziksel kurcalamalara karşı koruma
- Elektronik Kimlik Modülü (EKİM) ile kullanıcı erişim denetimi
- Fillgun cihazı ile manuel anahtar yükleme
- Güvenlik Yönetim sistemi ile uzaktan anahtar yükleme, işleme alma, konfigürasyon ve alarm yönetim
- Milli onaylı algoritma
- Farklı gizlilik seviyeleri için algoritma seçeneği
- 3-Yollu güçlü kimlik doğrulama
- Cihaz içi Test özelliği

Aksesuarlar

- 2070 Fillgun Cihazı
- Elektronik Kimlik Modülü (EKİM)
- Güvenlik Yönetim Sistemi

Teknik Özellikler

Kırmızı ve Siyah Veri Arayüzü	10/100/1000 Mbps Ethernet
Veri işlem hızı	350 Mbps Full Duplex
Uzaktan Erişim Arayüzü	10/100 Mbit/s IEEE 802.3 Ethernet, SNMP
Fillgun Portu	10 Mbit/s IEEE 802.3 Ethernet, özgün protokol
Algoritma	Milli Onaylı Algoritma Farklı algoritma seçeneği
Kimlik Doğrulama	- 3-Yönlü güçlü kimlik doğrulama
Fiziksel Güvenlik Önlemleri	- Acil Silme (Enerji varken veya yokken) - Elektronik Kimlik Modülü ile erişim denetimi (EKİM) - Fiziksel kurcalamalara karşı koruma
Güç Kaynağı	+12 \pm %5 VDC
Depolama Sıcaklığı	-40°C/+85°C
Çalışma Sıcaklığı	-20°C/+55°C
Bağıl Nem	%95 (+40°C sıcaklıkta)
EMI/EMC	MIL-STD-461F uyumlu
Çevresel Koşullar	MIL-STD-810G uyumlu
TEMPEST	SDIP-27 A uyumlu
Boyutlar	150mm(G)x200mm(D)x50mm(Y)
Ağırlık	<1,5 kg