

### Güvenlik Tehdit Yönetim Sistemi



### Güçlü Kimlik Doğrulama içeren Entegre Güvenlik Tehdit Yönetim Sistemi.

Kritik tesisin komuta ve kontrolü; güvenlik operatörlerine ve yönetime tesisin güvenlik durumu hakkında gerçek zamanlı durumsal farkındalık sağlayan bir Güvenlik Tehdit Yönetim Sistemi (STMS) ile sağlanır.

Sistem; kontrol odaları, güvenlik kabinleri ve mobil devriye ekiplerinde operatörlere ortak bir arayüz sağlamak için çeşitli güvenlik alt sistemleri ve sensörlerinin entegrasyonu ile çalışır.

Sistem siber ve fiziksel güvenlik katmanlarından oluşur.

STMS, güvenlik operatörlerine, her bir operatörün rolüne göre uyarlanmış fonksiyonlara erişimle, tesisin güvenlik durumunun bütünlüklü bir görünümünü sağlamaktadır. Örneğin, bir operatör tesisin yalnızca bir bölümünü denetleyebilir veya belirli bir sensörü kontrol edebilir.

Tipik bir kritik altyapı güvenlik kontrol odası, değişik platformlar ve ilgili ekipmanlar için, bu sistemlerin operatörleri ve yöneticileri için bir dizi çalışma pozisyonu içerir.

- ✓ Platformun içeriği; Geçiş Kontrol Sistemi, Personel Devam Kontrol, Çevre Güvenlik Sistemi, Video Yönetim Sistemi (VMS), Sızma Tespit, Güçlü Kimlik Doğrulama ve Yönetim Sistemi, Tehdit İstihbarat ve Yakalama, Güvenlik Uyumluluk Yönetimi, Tuzak/Kapan, Uç Nokta Güvenliği, LOG ve Kanıt Toplama/Analiz...

## Fonksiyonlar

- Geçiş Kontrol, Personel Devam Kontrol
- Alarm Görüntüleme, Video Yönetim Sistemi
- Çevre Güvenlik Yönetim Sistemi, Sızma Tespiti
- Vektörel Grafik Haritaları, 2B/3B planlar
- Mobil cihaz, ANPR, Nesne / Yüz Tanıma desteği
- Tanınmış üreticilerle entegrasyon
- Çok Faktörlü Kimlik Doğrulama ve Yönetim
- Siber Tehdit İstihbaratı ve Tespiti
- Uç Nokta Güvenliği

## K!M'i Farklı Yapan Nedir?

- Güvenlik uzmanından uçtan uca güvenlik
- Bilinen Anahtar Yönetim Sistemleri (KMS) desteği
- Bulut desteği

## ÖZELLİKLER

### SUNUCU

- İşlemci: min. Quad core CPU
- Hafıza: 128 GB
- Bağlantı: 3 USB port
- Ağ: 100Mbs Ethernet port
- sunucu/istemci arası
- Kamera: USB webcam

### İŞLETİM SİSTEMİ

- Windows XP SP3 /Vista SP1/7/8/8.1/10
- Windows Server 2003 R2/2012 R2/2016

### TARAYICI

- Google Chrome, MS IE/EDGE, Firefox
- Mozilla, Opera

### VERİTABANI

- SQL Server
- SQL Server Compact Edition 4.0

