

07

Akıllı adresli yangın alarm santralleri

Mavili Elektronik'in sunduğu VIP haberleşme protokolü ile üstün çalışma performansı ile Maxlogic ML-123X ve ML-124X.P serisi yangın alarm santralleri, 8 çevrime kadar genişleyebilen modüler yapısı ile 1016 adres kapasitesi sunar.

Santralin özellikleri

- EN 54-2 ve EN 54-4 standartlarına uygun,
- MavigardHarezmic serisi adresli cihazlar ile uyumlu,
- 64 adete kadar santral ve / veya tekrarlayıcı panel ile network çalışabilme,
- 8 çevrime kadar genişleyebilen modüler yapı, max. 1016 adres kapasitesi,
- 1000 adet programlanabilir bölge ve 1000 olay kaydı hafızası,
- Yangın alarmının öncelikli görüntülenmesi, yangın ve diğer tip olaylar için ayrı sorgulama butonları, olaylara göre kategorik sınıflandırma,
- Gerçek zaman saati,
- Yangın alarmının 1,5 sn içinde algılanmasını sağlayan çevrim sorgulamasını kesme (interrupt) özelliği,
- Çevrimin 7,5 sn içinde sorgulanması,
- 4 adet programlanabilir uzaktan kumanda girişleri,



- Elektromanyetik girişimlerden etkilenmez,
- Modbus çıkışı ile bina yönetim sistemlerine yazılımsal entegrasyon,
- Gelişmiş bilgisayarla haberleşme imkanları (RS232 / RS485 yakın erişimde, GPRS TCP-IP daha uzak erişimlerde),
- Süpervize edilmiş çevre elemanları, genişleme kartları (güç kaynağı, çevrim genişleme, printer...),
- Gece / gündüz çalışma modu, ön alarm, kirlilik uyarısı,
- Sanal panel, Supervisor uygulamaları,
- Direkt santrale bağlanabilen giriş / çıkış modülleri,
- Gelişmiş kumanda / görüntüleme özellikleri,
- BootLoader yazılımıyla sahada yazılım güncelleme imkanı,
- Giriş / çıkış cihazları için olay seçimi ve gelişmiş parametrik düzenleme seçenekleri,
- Kullanıcı tanımlı olay tipi yaratılabilme.



08

IrisID iCam4000 iris tanıma sistemi

IrisID Türkiye distribütörü infoMET Teknoloji; IrisID markasının iCam4000 serisi göz iris tanıma ünitelerini pazarla buluşturuyor. 15 yılı aşkın bir süredir iris tanıma sistemleri alanında lider ve öncü kuruluş LG Electronic Iris Division, yeni yapılanması çerçevesinde ürünlerini artık IrisID markası ile pazara sunuyor. Iris ID sunmuş olduğu iCam4000 serisi göz tanıma üniteleri parmak izi ve el izi sistemlerinin aksine temas gerektirmeden kullanıcının yaklaşık olarak 23-35 cm arasında üniteye bakmasıyla son derece hijyenik ve yüksek güvenlikli geçiş imkanı sağlıyor.



iCam4000 serisi göz tanıma üniteleri, esnek mimarisi ve entegrasyon yetenekleri farklı üreticilerin geçiş kontrol sistemine Wiegand arabirimi ile entegre olabiliyor. Gelişmiş program geliştirme araçları ile günümüzde birçok spor tesisinde üyelik takip uygulamalarında, iş merkezlerinde ziyaretçi kontrol uygulamalarında kolaylıkla entegre edilen bir platform sunuyor.

Kullanım yerleri

- Bilgi işlem odası girişleri,
- Spor tesislerinde üyelik takip uygulamaları,
- İş merkezleri,
- Yüksek güvenlik gerektiren geçiş kontrol uygulamaları,
- Cezaevleri,
- Askeri tesisler,
- Havalimanları ve metro istasyonları gibi ulaşım tesisleri.

Özellikleri

- Türkçe sesli yönlendirme ile kolay kullanım,
- Sınırsız kullanıcı kapasitesi,
- 1.000.000 kişilik bir veritabanında 1 saniyede hızlı tanımlama,
- 3.parti uygulamalar için SDK desteği,
- Wiegand protokolü ile geçiş kontrol sistemleri ile tam entegrasyon,
- TCP/IP protokolü yüksek hızda veri transferi.