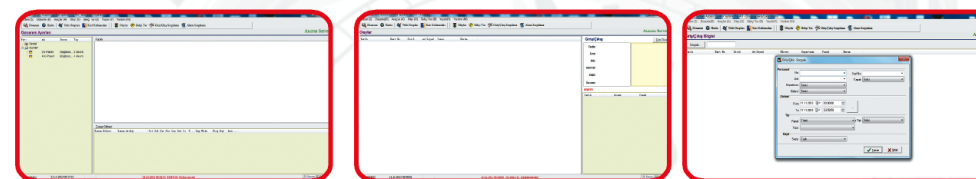


## SOLE SYSTEM



### Sole System Panel

- Kullanıcı Tanımlama : 30.000 kart ve 60.000 olay hafızası
- İletişim : Tcp/Ip - RS485 bağlantı
- Yetki Tanımlamada : Lokal ve global anti passback
- Role : Panel üzerinde 2-4 kapı rolesi bulunmaktadır
- Kart Okuyucu : 2 - 4 - 8 Wiegand kart okuyucu takılabilir



### SOLE System Panel Yazılımının Genel Özelliklerinden Bazıları

- Yazılım SQL veritabanı yada Access veritabanı üzerinde çalışabilmektedir.
- Sınırsız geçiş, iki tarih arası geçiş, iki tarih arası yasak, iki saat arası geçiş, iki saat arası yasak Haftalık plan Aylık plan Geçi yasak Günlük 8 farklı saat aralığında geçiş Günlük 8 farklı saat aralığında yasak Tüm bu seçenekler için günlük geçiş sayısı raporları yazılımdan alınabilmektedir.
- Sistemde Antipassback (araç bir bölgeye girmeden o bölgeden çıkış yapamaması veya çıkışdan girememesi kontrolü) özelliği vardır.
- Raporlar yazıcıdan çıktı olarak alınabileceği gibi Word Excel HTML ve Txt formatlarında da alınabilmektedir.



#### R120 -IP /RFID

- Su geçirmez
- Bağlantı protokolü wiegand 26/34
- Okuyucu 125 KHz Proximity kart
- Yakınlık 3-10 cm



#### R121 HID

- Su geçirmez
- HID Su geçirmez kart okuyucu
- Wiegand 26/34 çıkışlı kart okuyucu



#### UHF RFID Uzun Mesafe Anten+Okuyucu (Entegre Modül)

- 902 - 928 MHz EU frekans
- Bağlantı protokolü wiegand 26/34
- Entegre tek anten
- Ayarlanabilir anten çıkış gücü 0-30 dbm arası (Max 1 watt)



#### R126 MIFARE

- Su geçirmez
- Bağlantı protokolü wiegand 26/34
- Okuyucu 13.56 MHz Mifare kart
- Yakınlık 3-10 cm



#### R132-RFID

- Su geçirmez
- Bağlantı protokolü wiegand 26/34
- Okuyucu 125 KHz Proximity kart
- Yakınlık 3-10 cm



#### P201 RFID/MIFARE

- 125 KHz su geçirmez on tuş takımı
- 1.600 Kart hafızası
- Sadece kart, Sadece şifre, Kart + Şifre ile geçiş
- Wiegand 26/34 çıkışlı

