



GKM MOTORLU VİP (Tek Yön) TURNİKE ŞARTNAMESİ

1. Motorlu vip turnikelerin her birinde kontrol paneli bulunacaktır .Bu kontrol panelleri vip turnikeyi kontrol etmek amacıyla kullanılacaktır.
2. Motorlu Vip turnikenin çalışma voltajı 24VDC olacaktır.Tek yöne açılıp kapanacaktır.
3. Kullanılan motor hızı 50-60rpm hızında olmalıdır.
4. Motor durdurması kenarlarda endüktif swicde ortada encoder sistemiyle sağlanmalıdır.
5. Mekanizma çalışma prensibi kayış kasnak sistemine göre çalışmalı kol kapanma esnasında kişilere zarar vermemelidir.
6. Kullanılan kasa 1.5mm paslanmaz çelikten imal edilmelidir.
7. Motorlu vip turnikenin dış kasası 304 kalite paslanmaz sacdan imal edilecektir.
8. Kullanılan kol çapı 32 lik polisajlı alüminyum malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
9. Kol ortasında yönlendirme levhası kullanılmalıdır.
10. Vip kasaının üst kapak kısmı pleksi malzemeden oluşmalı ve içerisine led aydınlatma olmalıdır.
11. Kullanılan kontrol kartı buton,uzaktan kumanda,kartlı geçiş sistemi,radar gibi benzeri cihazlara adapte edilip çalışabilecek düzeyde olmalıdır.
12. Kullanılan kart master sleev mantığına göre uyumlu çalışabilecektir.
13. Geçiş esnasında kişilere zarar vermemesi için kasa kenarları yuvarlatılmış olmalıdır.
14. Kullanılan kontrol kartı üzerinde mod ayarları olmalı bu ayarlardan cihazın manuel veya otomatik kapanması ayarlanabilmelidir.
15. Cihaz otomatik moda alındığında kapanma süreleri kart üzerinden dip swiclerle ayarlanabilmelidir.
16. Kapanma süreleri 5sn ile 25sn arasında ayarlanabilmelidir.
17. Kontrol paneli üzerinde sayaç çıkışı olmalı istenildiğinde geçişler sayılabilmelidir.
18. Tava ve şase arasında gerekli topraklama kabloları mutlaka kullanılacaktır.
19. Elektronik kartların arıza durumunda kolay sökülüp takılabilmesi amaçlı çakma somun tabir edilen ve el ile sökülüp takılabilen vidalar kullanılacaktır.
20. Firmanın ISO 9001 ,TSE-HYB ,Ce Deklarasyon belgeleri olmalıdır.