



TRİPOD TURNİKELER

LTT303



TEKNİK ÖZELLİKLER

| | | | |
|------------------------|---|--------------------------|--|
| Çalışma Kasa | Her iki yönde ayarlanabilir manuel geçiş Çift ayaklı, düz kapak AISI 304 kalite paslanmaz çelik, Ops: AISI 316 kalite | Güç Tüketimi | Geçişlerde 5W, beklemede 7W  |
| Göbek ve Kollar | CNC ile işlenmiş alüminyum döküm göbek ve polisajlı Ø40x2.5mm alüminyum kollar, Ops: Paslanmaz Çelik Kollar | Çalışma Sıcaklığı | -10° / +70° Ops: Isıtıcı ile -40° |
| Fonksiyonlar | Geçiş bilgisi (NC veya NO), geçiş süresi ayarlanabilme, hafıza modu, sesli uyarı, ayarlanabilir geçiş yönü | Geçiş Hızı | ~25 kişi / dakika |
| Mekanizma | AISI 304 kalite paslanmaz çelik. Fail safe (enerji kesintisinde kollar serbest) Ops: Fail lock. | Geçiş Aralığı | 45 - 50 cm |
| Acil Durum Modu | Yangın ihbar sisteminden gelen sinyal ile kollar bosa döner. Ops: Düşen Kol | Ağırlık | ~33kg |
| Çalışma Voltajı | 100-230 VAC, 47-60 Hz | Güvenlik Seviyesi | Caydırıcı |
| | | İndikatörler | Her iki yönde yönlendirme ledleri. Ops: Üst kapak İç ve dış ortam kullanımına uygundur. |
| | | Kullanım Alanları | Dış Ortam Kılıfı, Kaçak Geçiş İhbar Sistemi, Sayac, 2'li Buton Kontrol Ünitesi, Uzaktan Kumanda Ünitesi, Paslanmaz Çelik Alt Tabla (plate), Pleksili Okuyucu Montaj Kiti, Okuyucu Montaj Aparatı, RS232 Haberleşme Birimi |
| | | Aksesuarlar | |

