



# HIZLI GEÇİŞ TURNİKELERİ SC-228-L



|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Gövde</b>         | : 304 Kalite paslanmaz çelik, üst tabla 304 kalite paslanmaz çelik, iç ortam kullanım.                           |
| <b>Mekanizma</b>     | : CNC ile işlenmiş, tork kontrollü mekanizma.  |
| <b>Kanatlar</b>      | : Doğrusal hareketli temperli cam. (Opsiyonel Polikarbon yada pleksiglas)  |
| <b>Ölçüler</b>       | : 570x1470x1400 mm, Kanat açıklığı 430 mm, Geçiş aralığı 900 mm, Tekli ~175kg                                    |
| <b>Göstergeler</b>   | : Üst tabla üzerinde çift renkli led ışık, kanat üzerinde led ışık.  |
| <b>Enerji ve Güç</b> | : 176-264 V AC 50-60 Hz / 24V DC Max:120W  |
| <b>Sıcaklık</b>      | : 0 / +60 °C   |
| <b>Çalışma Modu</b>  | : Çift yön kilitli, tek yön kilitli tek yön serbest, her iki yön serbest, güvenlik ve konfor modu.               |
| <b>Özellikler</b>    | : Hafıza modu, servis portu, dahili çalışma ve geçiş sayaçları.  |
| <b>Çılkıslar</b>     | : Her iki yön için ayrı ayrı kuru kontak geçti bilgisi, PC kontrol portu.  |
| <b>Acil Durum</b>    | : Acil durum girişi ile serbest mod. Opsiyonel akü ilavesi ile enerji yok iken serbest mod.                      |
| <b>Emniyet Durum</b> | : Emniyet durum girişi ile turnike kilitli moda geçer ve asla açılmaz.   |
| <b>Kapasite</b>      | : 45 kişi / dakika (Hafıza modu ile)   |
| <b>Kullanım Yeri</b> | : Plazalar, iş merkezleri, lüks ofis girişleri, belediyeler. Diğer turnike tiplerine göre konforlu geçiş sağlar. |
| <b>Opsiyon</b>       | : Kanat üzeri logo, RF kontrol kartı, sayılı, buton, kaçak geçiş alarm sireni, siyah paslanmaz.                  |

