

## F100-SDR



### GENEL BİLGİLER

Optima F100 - SDR, ticari merkezler, stadyumlar, okullar, devlet ve özel sektör binaları vb. birçok alanda giriş veya çıkışların estetik ve etkili kontrolünün sağlanması için tasarlanmıştır.

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

- AISI 304 Kalite paslanmaz çelik ana gövde ve üst kapak. EN-5754 alüminyum ekstrüzyon kanat çerçeveleri ve rotor.
- Mikroprosesör ile yön kontrolü.
- Düşük güç tüketimi ve sessiz çalışma.
- Tüm geçiş kontrol sistemleriyle sorunsuz entegrasyon.
- Bakım için kolay sökülebilir üst kapak.
- Rotorun 30 derece döndükten sonra geriye gelmesini engelleyen kilitli alt mekanizma.
- Elektrik motor tahrikli, titreşimsiz çalışan mekanizma.
- İç ve dış ortam kullanımına uygun yapı.
- Kolların her dönüşte doğru konumda durmasını sağlayan, kendi merkezleyen tasarım.

## ÇEVRESEL KOŞULLAR VE ÇALIŞMA VOLTAJİ

-15 °C /+65 °C, %95 nem; 220-240 VAC, monofaze, 50-60 Hz.

## OPSİYONEL AKSESUARLAR

- ➔ Butonlu kumanda kutusu.
- ➔ Tavan lambası (standart olarak sunulur).
- ➔ Dijital sayaç.
- ➔ Sesli uyarıcı.
- ➔ Kart okuyucu montaj plakası (turnike üzeri montaj tipi).
- ➔ Kart okuyucu montaj plakası (zemin üzeri montaj tipi).
- ➔ Kesintisiz güç kaynağı (UPS).
- ➔ SCADA vb. uzaktan komuta kontrol programları ile bilgisayar, dokunmatik panel, akıllı telefon (ios-android) üzerinden sistem kontrolü.

## BOYUTLAR

