

# GÜVENLİK SİSTEMLERİ

## OTOMATİK KİŞİSEL PARK BARIYERİ | PAS100

PAS-100 otomatik kişisel park alanı bariyeri, basit yapısı, kolay montajı ve kişiye özel kullanımı ile çok kullanışlı bir bariyer çeşididir. Park alanınızdan çıktığında, istemediğiniz araçların park alanına park etmesini engellemek amacıyla kullanılır. Optima PAS100 kişisel park bariyeri OPTİMA'nın kendi imalatı olup, içinde ki motorlu mekanizması ile çalışmaktadır.



## SİSTEM ÖZELLİKLERİ

MODEL	PAS-100
Yükseklik	486 mm
Malzeme	Karbon çelik
Açılış ve Kapanış Süresi	3 saniye
Güç Tüketimi / Önerilen Sigorta Değeri	200 W / 1 Amper Fuse
Besleme Gerilimi	85-265 VAC (100 mA)/12-24 VDC
Çıkış Voltajı (gerekirse)	12 VDC (Max2A)-24VDC(Max 1.5A)
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	(-10 °C) – (+65°C)
İletişim Protokolleri (Optima yazılımı ile isteğe bağlı)	GSM/ Bluetooth 4.0 Low Energy/Wifi/UART
GSM Özellikleri (Optima yazılımı ile isteğe bağlı)	Quad-band: GSM850, GSM900, DCS1800, PCS1900 Destek SIM kartı: 1.8V, 3V İletim gücü: Max. 33dBm (2W) at GSM850 and GSM900 Max. 30dBm (1W) at DCS1800 and PCS1900 Receiving Sensitivity: < -108.5 dBm

(Sonraki sayfada devam etmektedir.)

Bluetooth Özellikleri  
(Optima yazılımı ile isteğe bağlı)

Bluetooth v4.2 BR/EDR ve BLE teknik özellikleriyle uyumlu  
+12 dBm iletim gücü  
NZIF receiver with -97 dBm duyarlılık  
Classic BT ve BLE'de çoklu bağlantılar  
Simultaneous advertising and scanning

Güvenlik Verileri

ISO 27001

Kullanılabilirlik

Four Nines çalışma süresi ile yüksek kullanılabilirlik (%99,99)

Görüntüleme

Prtg ile anlık görüntüleme

Sunucu Desteği

7/24 destek

Kilit

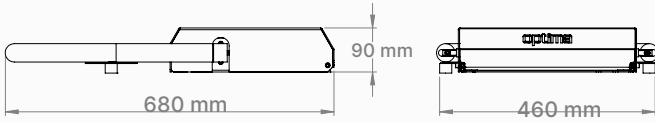
Harici etkiye sahip bir konuma zorlandığında kapalı konumda dahili kilit

Batarya

Günde 4 tam döngü yapan PAS'ın pili ayda bir şarj edilmelidir

## BOYUTLAR

### KAPALI POZİSYONDA YAN VE ÖN GÖRÜNÜŞ



### AÇIK POZİSYONDA YAN VE ÖN GÖRÜNÜŞ

