

## P 180 PROXIMITY KART OKUYUCU

Makim P 180 Proximity kart okuyucu wiegand çıkışlı, iç ortamlarda kullanılabilen standalone kart okuyucudur.

- Yüksek Performans
- Şık, Metal Kasa
- Kolay Kurulum
- Dokunmatik Tuş Takımı
- Turnike Kapı Açma



2000 kullanıcı kapasiteli Makim P 180 Standalone Proximity Kart Okuyucu, geçiş kontrol için dizayn edilen şık tasarımlı , metal -antivandal kasalı bir üründür. Kartlı geçiş ile turnike kapı açma özelliğine sahip röleli (kuru kontak) okuyucudur.

P 180 proximity kart okuyucu hızlı çalışma performansına sahiptir. Buton olarak kullanılan kart okuyucu, turnike ve kapı açma özelliğine sahiptir. Arka led ışığı olan okuyucu, her işlemde led ile tepki verir.

Makim P 180 proximity kart okuyucu kayıt tutulması gerektirmeyen her türlü kapı ve noktalarda kullanılmaktadır. Aynı zamanda wiegand in/out ile geçiş kontrol paneline bağlanarak , geçiş kontrol sistemine dahil edilebilir.

Bu özellikler ile P 180 Proximity kart okuyucu sadece küçük iş yerleri , evler, apartmanlar, site yönetimi için değil, aynı zamanda fabrikalar , depolar, laboratuvarlar, bankalar, cezaevleri gibi ticari ve endüstriyel uygulamalar için de geçiş kontrolleri için ideal bir üründür.

Kart Kapasitesi	2000
Kart	Proximity
İletişim Portalı	Standalone ,Wiegand In/Out
Röle	Var , Kuru Kontak
Arka Led Işık	Var
Tuş Takımı	Dokunmatik
Çalışma Voltajı	12 V DC

#### FABRİKA

Adres: Sincan Organize Sanayi Bölgesi,  
Erkunt Cd. No: 20 06930 Sincan / Ankara  
Tel: +90 (312) 267 56 87 Faks: 0 (312) 267 56 99  
satis@makim.com.tr

#### ANKARA SATIŞ OFİSİ

Adres: Batı Sitesi Mah. Gersan, 2307 Sk/3.Cad.  
No:16 06970 Ergazi / Ankara  
Tel: +90 (312) 257 02 52 Faks: 0 (312) 257 02 55  
pazarlama@makim.com.tr

#### ŞUBE

Adres: Perpa Ticaret Merkezi, B Blok  
Kat: 7-8 No: 987-989 Şişli İstanbul  
Tel: +90 (212) 210 29 41 Faks: 0 (212) 210 68 15  
sube@makim.com.tr

#### DEPO VE TEKNİK GÖNDERİM

Adres: Perpa Ticaret Merkezi, B Blok  
Kat: 1-2 No:57 Şişli İstanbul  
Tel: +90 (212) 210 29 41 Faks: 0 (212) 210 68 15  
sube@makim.com.tr