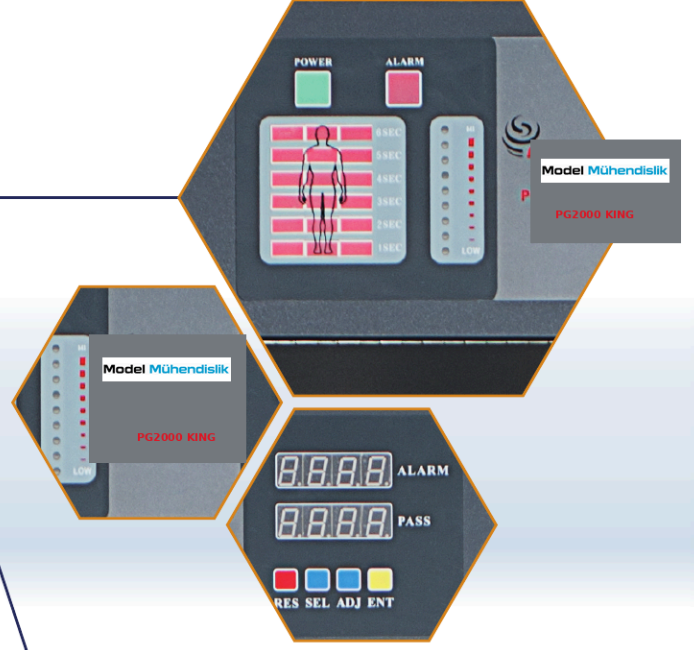


## PG-2000 King Kapı Tipi Metal Dedektörü



### PG-2000 King Kapı Tipi Metal Dedektör Cihazının Özellikleri

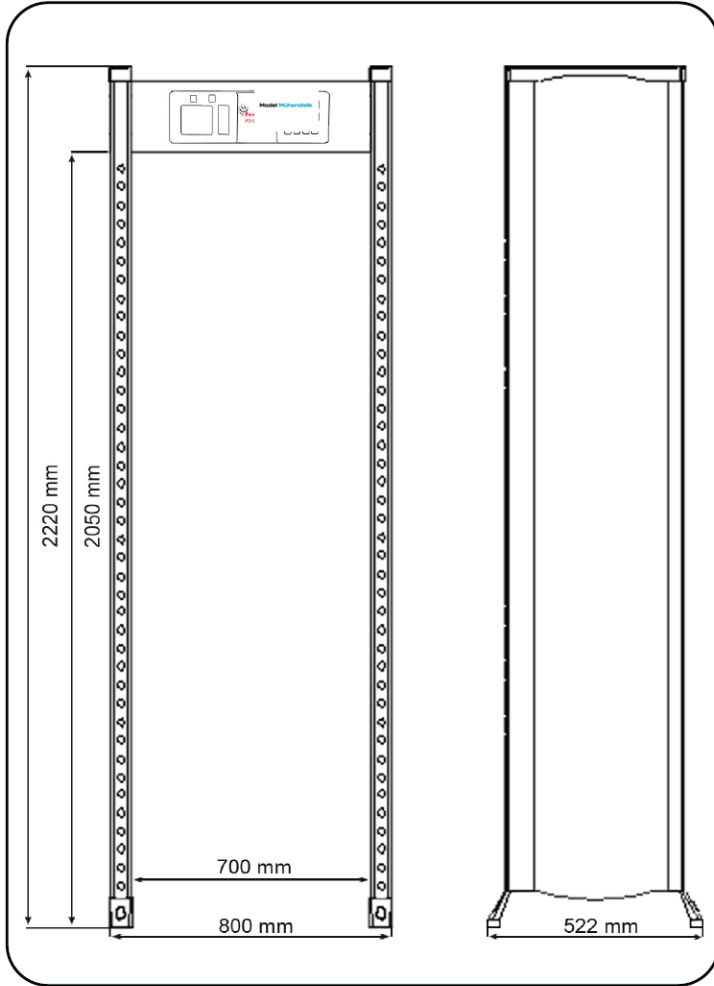
PowerGuard yüksek hassasiyetli kapı tipi metal dedektörü kapı boyunca dizilmiş bağımsız LED ışık barları geçiş yapmakta olan kişinin üzerindeki tehdit olan objenin konumunu gösterir. Bu dedektörde 6 algılama bölgesi bulunmakta ve ölü bölge bulunmamaktadır. Genel olarak 100 adım hassasiyet ayarı ve bu 6 bölgenin ayrı ayrı 0-99 arası hassasiyet ayarı mevcuttur. Elektronik ünitesi dedektör üzerindeki kilitli bölgede dış etkenlere karşı koruma altındadır.

#### Standart Özellikler

- ◆ 6 Bölge Multizone özellikli
- ◆ Komple güvenlik taraması
- ◆ Yüksek ayırt edebilme kabiliyeti
- ◆ İki taraflı ışıklı göstergede, bir yada birden fazla metalin konumunun belirlenmesi
- ◆ Çok yüksek dedeksiyon hızı
- ◆ Dış parazitlere karşı yüksek koruma
- ◆ Yüksek güvenilirlik
- ◆ 7/24 Kesintisiz çalışmaya elverişli

## Teknik Özellikler

- ◆ Ölçüleri.....800 mm (genişlik)  
522 mm (derinlik)  
2220 mm (yükseklik)
- ◆ Çalışma Sıcaklığı.....-20°C/+50°C  
% 95 bağıl nem
- ◆ Güç.....AC 220V/50 Hz
- ◆ Net Ağırlık.....85 kg
- ◆ Alarm.....sesli ve görsel
- ◆ Hassasiyet.....100 adım genel hassasiyet ayarı
- ◆ Frekans seçimi .....manuel
- ◆ Dakikada Geçiş Kapasitesi.....60 kişi
- ◆ Enterferans.....çevre sinyalleri dijital olarak filtreleme
- ◆ Garanti.....2 yıl



## Standart Özellikler

- ◆ Geçiş yapan kişileri sayan akıllı sensör
- ◆ Sesli, ışıklı ve alfanümerik displayde metal yoğunluk göstergesi
- ◆ Programlamaya giriş için şifre
- ◆ Akıllı Wu metre
- ◆ Kullanıcı ekranı ve uzaktan kumanda

## Opsiyonlar

- ◆ Batarya: 8 saat back-up süreli batarya
- ◆ Uzaktan kumanda
- ◆ Test objeleri

## Paket Ölçüleri

- ◆ Kontrol Paneli..... 800 mm (uzunluk)  
520 mm (genişlik)  
330 mm (yükseklik)
- ◆ Yan Paneller.....2303 mm(uzunluk)  
690 mm (genişlik)  
280 mm (yükseklik)

## Uygunluk

- ◆ Kalp pili taşıyanlara, hamile kadınlara yada manyetik depolama yapan (USB, CD...) elektronik malzemelere zarar vermez
- ◆ Cihaz EEC89/336 uygunluğa sahiptir
- ◆ CE, ISO9001:2008

