

# KULLANIM KILAVUZU

## Gömme Tip Buton

PTE-300 / PTE-500



### Özellikler & Uygulama:

- İ Dokunmadan Çıkış Algılayıcı (Dağınık Algılama)
- İ Optik / Kızılötesi Teknoloji
- İ IP-55 Giriş Koruma / SUS 304 Paslanmaz Çelik Plaka
- İ Kullanıcı dostu (Sağlıklı koruma):
  - Bulaşıcı hastalıkların yayılmasını önlemede etkili
- Algılama mesafesi: 0.1 ~ 10 cm
- İ Uygulama: Geçiş/Kapı/Çıkış/Otomasyon kontrol

İ Yüksek Kapasiteli Röleli Kuru kontak  
(3A/AC120V,DC30V)

Normal Açık/Normal Kapalı/Ortak röle çıkışı  
İ Algılayıcı bekleme veya yaklaşma komutu için ikiz

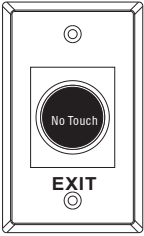
LED gösterge:

(1) Algılayıcı Beklemede: MAVİ LED AÇIK

(2) Ziyaretçi algılayıcıya 10 cm yaklaştığında:

KIRMIZI LED AÇIK

### İçindekiler:



PTE-300

PTE-500

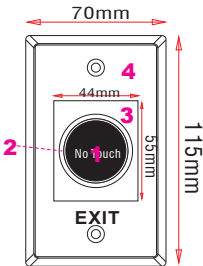


VİDALAR

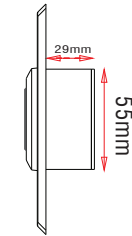
### Teknik Özellikler:

- İletişim Oranı: 3A/AC120V,DC30V Giriş Voltajı.: DC 12V
- Basit ve net uygulama.
- Çalışma sıcaklık aralığı - 20°C
- 55°C İ Çalışma Ömrü: 100,000 Sefer
- Dayanıklı paslanmaz çelik levha Ölçüler:  
115x70x29(mm)
- Ağırlık: 85g

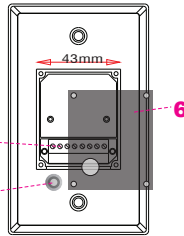
### Ölçüler & Yüzey Hesapları:



Ön Görünüm



Yan Görünüm



Arka Görünüm

1. Lens: Siyah Sonlandırma
2. Yuvarlak Şekilli Led Göstergeler
3. Lens Tutucu: Gümüş Sonlandırma (Aynı Sonlandırma Metal Yüzey)
4. Metal Yüzey: Gümüş sonlandırma (SUS 304 çelik materyal)
5. Bloke Yuvaları:
  - PTE-300: 5 bloke (1c röle)
  - PTE-500: 8 bloke (2c röle)
6. Kapaklar: yayılmış sensör için alt gövde
7. Kablo bağlantısı için lastik halka