



PROPER
Zaman Kontrol Sistemleri



Perpa Ticaret Merkezi A Blok Kat:6
No:544 Okmeydanı, Şişli / İSTANBUL

**BEKÇİ TUR
KONTROL
SİSTEMLERİ**



+90 212 709 36 16 - 17



www.properzaman.com



info@properzaman.com



Güvenlik sektörünün ihtiyaçları göz önünde bulundurularak geliştirilen, devriye ve güvenlik personelinizin anlık takibini yapmanızı sağlayan dijital bir çözüm sunuyoruz.

- ✓ YENİ TEKNOLOJİLER İLE TANIŞIN
- ✓ KOLAY KULLANIMLI VE ANLAŞILIR
- ✓ ANLIK GÖREVLİ TAKİBİ
- ✓ DİJİTAL DÜNYA AVANTAJLARINDAN YARARLANIN
- ✓ ANINDA TAKİP VE RAPORLAMA
- ✓ PERSONELİNİZİN KENDİ TELEFONUNU KULLANABİLİRSİNİZ
- ✓ HIZLI MÜDAHALE



QR BARKOD İLE BEKÇİ TUR SİSTEMİ NASIL ÇALIŞIR?

- ▶ Firmanızın yönetim panelinde Firma Kaydı ve Üyelik başlama bilgilerini girdikten sonra veritabanı oluşturulur.
- ▶ Sonraki aşamada en altta bulunan "Cihaz Tanımları" menüsünden barkodlar oluşturulur.
- ▶ Oluşturulan barkodların çıktısı alınır ve su geçirmezlik için pvc ile kaplanır.
- ▶ Android ve IOS uygulaması açıldığında önce konum izni verilir. Sonra personelin ID'si girildikten sonra Kamera izni verilir.
- ▶ İlk okutmada "KART EKLENDİ" Bilgisi alındıktan sonra kişinin ID'si Güvenlik Tanımları menüsüne "Tanımsız" olarak gelir. Burada personelin Adı, Soyadı girilip "Aktif" seçeneği işaretlenip kaydedilir.
- ▶ Sonraki okutmalarda "BAŞARILI GEÇİŞ" bilgisi alınır.
- ▶ Programda "Raporlar" menüsünden herhangi bir veri çekme/işleme işlemine gerek kalmadan raporlar alınabilir.
- ▶ Tüm raporların Excel, PDF, RTF, HTML, TEXT, XML ve JPG şeklinde bilgisayara kaydedebilir ve ya yazıcıdan çıktısını alabilirsiniz.



GUARD MX BLACK Bekçi Tur Kontrol Sistemi

Kayıt Hafızası	8.000 Kayıt	Kontrol Noktası Okuma	Proximity Teknolojisi
Tanımlanabilir Tag Sayısı	Sınırsız	Boyut	16,5 cm x 3 cm
Çalışma Voltajı	3,7V 90MA LI-PO Batarya	Dış Kılıfı	Paslanmaz Çelik Üzeri ABS Plastik
Çalışma Isı Değeri	-40°C ve +85°C	Ağırlığı	127,5 Gr. Ağırlık
PC ile Bağlantı Şekli	USB Type B kablo ile Plug and Play Bağlantı	Batarya Süresi	Tek Şarj ile 50.000 Okuma

3 Ad. Proxy. Tag

6 Ad. Kontrol Noktası

1 Ad. USB Bağ. Kablosu

1 Ad. Şarj Adaptör



GUARD MX Bekçi Tur Kontrol Sistemi

Kayıt Hafızası	4.000 Kayıt	Kontrol Noktası Okuma	Proximity Teknolojisi
Tanımlanabilir Tag Sayısı	Sınırsız	Boyut	16,5 cm x 3 cm
Çalışma Voltajı	3,7V 90MA LI-PO Batarya	Dış Kılıfı	Paslanmaz Çelik Üzeri ABS Plastik
Çalışma Isı Değeri	-40°C ve +85°C	Ağırlığı	127,5 Gr. Ağırlık
PC ile Bağlantı Şekli	USB Type B kablo ile Plug and Play Bağlantı	Batarya Süresi	Tek Şarj ile 25.000 Okuma

3 Ad. Proxy. Tag

6 Ad. Kontrol Noktası

1 Ad. USB Bağ. Kablosu

1 Ad. Şarj Adaptör



Bekçi tur sistemi bilgisayar bağlantısı ile çalışarak güvenlik gerekli olduğu bölgelerde gezici olarak gerçekleştirilen kontrollere ait takip yapılmasını sağlayan sistemdir. Belirli aralıklar ile kontrolün sağlandığından emin olmak için görevlilerin hareketi takip edilmekte ve güvenlik sağlanmaktadır. Görevliler kendilerinde bulunan tom'u kaleme okutması ile birlikte göreve başladığını sisteme iletmektedir. Böylece hangi görevlinin tur attığı, nerelerde dolaştığı gibi verilere kolay eskilde ulaşarak, bilgiler muhafaza edilmektedir.

Bekçi Tur Sistemlerinin Sağlamış Olduğu Raporlar

Bekçi tur sistemi güvenlik önlemlerinin alınması ve düzenli olarak kontrol edilmesi kapsamında raporlar sunmaktadır. Görev süresinde belirlenen alanlardaki kontrol noktalarına gerekli olan kalem okutması sonucu noktalar belirlenmektedir. Bilgisayara bağlantısı yapılan kalem içerisinde depolanan ve periyodik aralıklar ile alınabilecek raporlar şu şekildedir;

- ▶ Görevliler belirlenen kontrol noktalarını hangi tarih ve saat aralığında kontrol ettiği,
- ▶ Görevlilerin boş geçen yani tur atmadan geçen zamanı,
- ▶ Bölge içerisindeki kontrol noktaları hangi görevliler tarafından kontrol edildiği,
- ▶ Görevlilerin yapmış oldukları kontrollere ait ihalleri,
- ▶ Kontrol noktalarının hangi sıklıkla kontrol edildiği, hangi süre boş kaldığı ile ilgili raporlardır.



Bekçi tur sistemi içerisinde yer alan yazılımın düzenlediği program sayesinde bu raporlar günlük olarak ya da istenen periyodik aralıkla çıkarılmaktadır. Bu sistem daha verimli çalışması, güvenliğin tam olarak kontrol altında olmasını sağlamaktadır.

Bekçi Tur Sistemi Genel Özellikleri

Bekçi tur sistemi kullanımında alınacak faydanın en yüksek seviyede olması için özelliklerin genel kullanıma uygun olması gerekmektedir. Bu kapsamda tur sisteminde olması gereken özellikler şunlardır;

- ▶ Zor şartlarda veya dikkatsiz kullanıma bağlı olarak darbelere dayanıklı olmalıdır.
- ▶ Tek sefer şarj edilmesi sonunda uzun süre dayanıklı pilin bulunması gerekir.
- ▶ Yağmur ve kar gibi hava koşullarında sorunsuz çalışmalı, su geçirmez özelliği bulunmalıdır.
- ▶ Aynı anda yüzlerce görevlinin tanımlanması yapılmalıdır.
- ▶ Gerektiği zamanlarda artan kontrol noktalarının tanımlanması için yüksek kapasite hafızaya sahip olması gerekmektedir.

PROPER

Zaman Kontrol Sistemleri

REFERANSLAR



TOYOTA
PLAZA



Perpa Ticaret Merkezi A Blok Kat:6 No:544
Okmeydanı, ŖiŖli / İSTANBUL



+90 212 709 36 16 - 17



www.properzaman.com



info@properzaman.com