

DESi
444 22 74



MIDLINE
WIFI
EV ALARMI

KULLANIM KILAVUZU

1. ÜRÜN İÇERİĞİ

- 1 Adet DESİ Midline Wifi Merkez Ünite (Siren-Wifi-Ble modül Dahil)
- 1 Adet DESİ Uzaktan Kumanda
- 1 Adet Kablosuz Manyetik Kontak
- 1 Adet Kablosuz PIR Hareket Sensörü (Sadece Plus+ modellerinde kutu içeriğine dahildir)
- 1 Adet Kullanma Kılavuzu
- 1 Adet Garanti Belgesi



Kutu içerikleri modele göre değişkenlik gösterebilir.

2. TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çalışma Gerilimi: 220 V AC
- Dahili Akü: 12 V DC, 1.3Ah
- RF Haberleşme Frekansı: 433 MHz.
- Sensör ve Kontrol Cihazı Hafızası: Cihaz, 8 kablosuz sensör, 4 kablosuz kontrol cihazı, 1 admin 3 kullanıcı toplamda 4 mobil telefon kullanıcıyı öğrenebilir.
- Bağlantı Özellikleri: DESİ tarafından üretilen 433 Mhz Keeloq (TM) kablosuz sensörlerle uyumludur.
- İletişim Özellikleri: Wi-Fi üzerinden internete bağlanabilme ve uzaktan kontrol edilebilme, bluetooth ile yakın mesafeden kontrol edilebilme.

DIKKAT!

Cihaz monte edilmeden önce **UYARILAR** başlıklı bölümü mutlaka okuyunuz. Sistem, taşıma esnasında şiddetli sarsıntı, darbe ve sudan korunmalıdır.

3. UYARILAR

- Bütün parçalar, taşıma ve kullanım esnasında şiddetli sarsıntı, darbe ve su temasından korunmalıdır.
- Bu ürünün montajı DESİ yetkili servisleri tarafından yapılmalıdır.
- Sisteminizde bir arıza oluşursa, DESİ yetkili teknik servislerine başvurunuz. Sisteme, yetkili servis hariçinde kimsenin müdahale etmesine izin vermemeyiniz ve kendiniz müdahale etmeyiniz. Yetkisiz kişilerin müdahalesi nedeniyle oluşabilecek kaza, arıza vb. durumlardan DESİ sorumlu değildir.
- Montaj esnasında, kulaklarınızın alarm sesinden zarar görmemesi için gerekli önlemleri alınız.
- Cihazın, Sanayi Bakanlığı'nca belirlenen kullanım ömrü 7 yıldır.

4. TEMİZLİK VE BAKIM

- Sistemin parçaları kuru bir bezle temizlenebilir. Dedektörlerin temizliği esnasında yönlerini değiştirmemeye ve bağlantılarının zarar görmemesine dikkat ediniz.
- Pil değişimi, temizlik ve bakım yaparken, merkez ünitenin ve diğer parçaların elektronik kartlarına zarar vermeyin. Metal, delici / kesici aletlerle elektronik kartlara dokunmayın.
- Tüm akü ve pil değişimleri için DESİ yetkili servislerinden yardım alabilirsiniz.

4.1 Merkez Ünite

- Cihazda, elektrik kesilmesi durumunda sistemin çalışmasını sağlayan 12V 1.3 Ah akü bulunmaktadır. Bu akünün 2 yılda 1 defa uygun boyut ve özelliklerdeki bir aküyle değiştirilmesi önerilir.

4.2 Uzaktan Kumanda

- Uzaktan kumanda 1 adet CR2032 tip 3 V pille çalışmaktadır. Cihazın pillerini değiştirmek için kumandanın arkasındaki küçük vidaları söküp ve alt kapağı ayırın. Cihazın pilini değiştirin, alt kapağı yerleştirin ve vidaları sıkın.

4.3 Sensörler

- Kablosuz sensörlerin pil ömürleri, sensörün türüne ve kullanım sıklığına göre farklılık gösterebilir. DESİ, kablosuz sensör pillerinin en geç 3 yılda 1 değiştirilmesini tavsiye eder.

5. ENERJİ VERİMLİLİĞİ

- DESİ, ürün geliştirme ve üretim aşamalarında, ürünlerin enerji sarfiyatlarını azaltmak için özel tasarımlar geliştirmektedir. Cihazların kullanımı esnasında, yanlış kullanım ya da arızalı sensörler sebebiyle cihazın hatalı alarm vermesi, sistemin akım sarfiyatını arttırabilir. Hatalı alarmların önüne geçebilmek için, kullanma kılavuzu detaylı olarak incelenmeli ve varsa arızalı sensörlerin tamiri ya da değişimi sağlanmalıdır.

6. CİHAZIN ÖZELLİKLERİ

- Sisteminizi mobil uygulama üzerinden ya da uzaktan kumanda ile kullanabilirsiniz.
- Wi-Fi üzerinden internete bağlanabilen alarm sisteminize, mobil uygulama üzerinden her an ulaşılabilir, kontrol edebilir, ayarlayabilir ve bildirim alabilirsiniz.
- Olası Wifi kesintilerinde yakın mesafelerden Bluetooth ile bağlantı sağlayabilirsiniz.
- Alarm paneliniz, DESi markalı kablosuz keloq (TM) sensörlerle uyumludur.
- Devreye alma ve devre dışı bırakma uyarı seslerinin seviyelerini arttırıp azaltabilirsiniz ya da dilediğinizde sistemi sessiz bir şekilde devreye alabilirsiniz.
- İsterseniz kablosuz sensörlerin sabotajları alarm kurulu olmasa da alarm verebilir.
- **Kısmi Kurulum:** Alarm devreye alındığında sensörlerin bir kısmının devre dışı kalmasını isteyebilirsiniz.
- **Gecikmeli Alan:** Sisteminizi tuş takımı ile kullanmak istediğinizde, tuş takımının monte edildiği yere giderken sensörün sizi algılaması muhtemeldir. Bu durumda, şifreyi girmek için geçmeniz gereken bölgelerdeki sensörün alarmı belli bir gecikmeden sonra aktiveştirmesini sağlayabilirsiniz.
- **Raporlama:** Cihazınızın, alarma sebep olan sensörü, alarmı devre dışı bırakan şifreyi, kumandayı ya da kullanıcıyı, sistemdeki toplam kumanda ve şifre sayısını ihtiyaç halinde raporlayabilmektedir.

7. KURULUM

7.1 DESi SMART Uygulama Kurulumu ve Kayıt İşlemi

- IOS ve Android uygulama marketlerinden DESi Smart uygulamasını ücretsiz olarak indirmeli ve telefonunuza kurmalısınız.

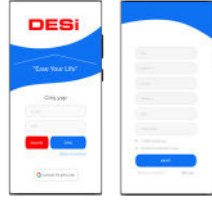


App Store



Google Play Store

- Uygulamayı açtıktan sonra 'KAYIT OL', 'Google ile Giriş Yap' veya 'Apple ile Giriş Yap' seçenekleri ile DESi sistemine kayıt ve giriş yapmalısınız.



- DESi tarafından gönderilen kayıt onay emailini kontrol etmeyi unutmayınız. Onay işleminden sonra kayıt olduğunuz e-posta ve şifre ile giriş yapmalısınız.

Apple ve Google ile girişlerde onay maili gönderilmektedir.

7.2 Alarmın Kurulumu ve Uygulama Tanıtılması

- Öncelikli alarm sisteminin 220V bağlantısı yapılmalı ve cihazla elektrik verilmelidir. Bu işlemleri yetkili DESi bayisinin yapmasını tavsiye ederiz.

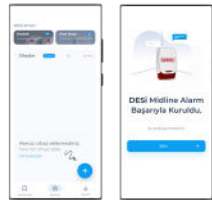


- 1 - Akü ve Siren
- 2 - Sigorta
- 3 - 220V Girişi
- 4 - Sabotaj Switch
- 5 - Led
- 6 - Buton
- 7 - Led

DİKKAT!

Cihazın montajı, yetkili servis tarafından yapılmalıdır.

- DESi Smart uygulamasına giriş yaptıktan sonra sağ altta bulunan + işaretine basarak etrafınızda bulunan DESi cihazlarını görebilirsiniz.



- Midline Wifi cihazını tıklayarak kurulum adımlarını takip etmelisiniz. Uygulama üzerinden tüm adımları kolaylıkla tamamlayabilirsiniz.

7.3 Alarm Sisteminin Genel Ayarları

• Uygulama üzerinde adımları takip edip, cihazınızı başarıyla eklediğinizde Midline Wifi alarmdan kısa bir uyarı sesi gelecektir. Yaklaşık 30 saniye içerisinde eklediğiniz cihazınızı, uygulamanın ana ekranında görebileceksiniz.



• **Kullanıcı, Sensör ve Kontrol Cihazı Ekleme:** Uygulamaya eklediğiniz alarmın üzerine dokununuz ve sağ altta bulunan 'AYARLAR' sekmesine giriş yapınız. Açılan ekrandan ilgili menüye girerek işlemleri tamamlayabilirsiniz.

• **Kullanıcı Ekleme:** Alarm sisteminizi kullanmak için davet edeceğiniz kişinin DESI Smart uygulamasına kaydolması gerekir. E-posta üzerinden gelen daveti DESI Smart uygulaması üzerinden kabul eden kullanıcılar, alarm sisteminizi hemen kullanmaya başlayabilir. Dilediğiniz zaman bu kullanıcıları askıya alabilir ve silebilirsiniz.

• **Sensör Ekleme:** Sağ altta bulunan + işaretine basarak alarm sisteminin tanıtma moduna alabilirsiniz. Alarm sisteminden uyarı sesi gelince sensörü çalıştırmazınız gerekir.

• **Kontrol Cihazı Ekleme:** Sağ altta bulunan + işaretine basarak alarm sisteminin tanıtma moduna alabilirsiniz. Uzaktan kumanda, parmak izi veya tuş takımından açma veya kilitleme komutu yollayarak ilgili cihazı alarm sisteminize ekleyebilirsiniz.

• Uygulama üzerinde 'RAPORLAR' sekmesi ile alarm sisteminize ait tüm hareketleri ve olayları detaylı şekilde görebilirsiniz.

• Alarm sisteminiz, uzaktan güncellenebilecek şekilde tasarlanmıştır. Yazılım güncelleme menüsünden alarm sisteminizin yazılım güncellemesini kolaylıkla yapabilirsiniz.

• Eğer kapınızda DESI Utopic serisi akıllı kilit bulunuyorsa, bu kilidi alarm ekranından kontrol edebilirsiniz. Bu işlem için hem alarm sisteminin hem de akıllı kilidin yetkili kullanıcısı olmanız gerekir. Akıllı kilit menüsünden bu ayarları yapabilirsiniz. Kilit ve alarm başarıyla eşleştirdikten sonra, devreye alma veya devre dışı bırakma simgelerine uzun basarak kontrolleri sağlayabilirsiniz.

• Cihaz Ayarları menüsünden, wifiyi değiştirmeyi, cihaz bakım testi modu, gecikme ayarlarını, ses seviyesini ve bildirim ayarlarına ulaşabilirsiniz.



7.4 Alarm Sisteminin Kullanımı ve Ana Ekran Tanıtımı



- Akü Durumu
- Wifi Bağlantı Durumu
- Şebeke Bağlantı Durumu



- Panik Butonu: Dilediğinizde sireni çaldirabilmenizi sağlar.



- Alarmınızın devrede veya devre dışı olduğunu gösterir.



- Alarminızı devreye almanızı sağlar.



- Hareket sensörlerini veya tanımlı diğer sensörleri devre dışı bırakarak alarm sisteminizi devreye almanızı sağlar.



- DESI Midline Wifi alarm sistemi ile ilgili tüm destek videolar için Youtube kanalımıza bakabilirsiniz.