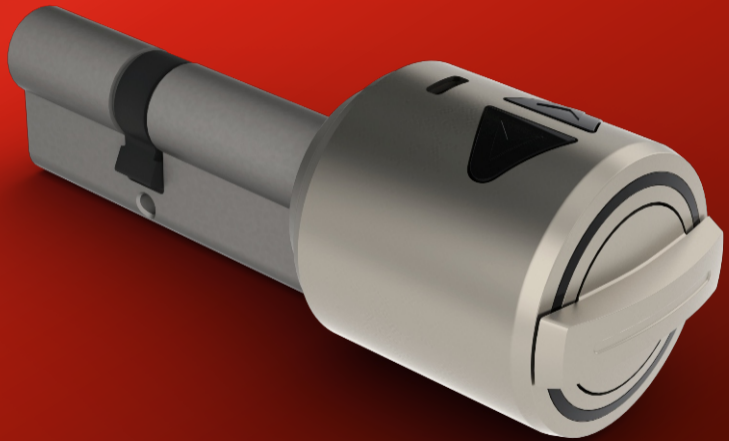


DESi

utopic R

Kablosuz Motorlu Akıllı Kilit Sistemi

KULLANIM KILAVUZU



GENEL BİLGİLER VE UYARILAR

- Ürünü kullanmaya başlamadan önce muhakkak silindirinizin kilitleme yönünü ve kilit tur sayısını ayarlamalısınız. Aksi halde ürününüz düzgün şekilde çalışmaz ve arızalanmasına sebep olabilir.
- Kontrol ünitelerinde oluşabilecek muhtemel bozulmalara ve cihazda oluşabilecek arızalara karşı, ihtiyaten anahtarınızı ulaşabileceğiniz bir yere (araba, çanta vb.) koymanız tavsiye edilir.
- Kapı veya kilit mekanizmasında herhangi bir sorun varsa, öncelikle bu sorunların çözülmesi gerekir. Kapının mekanik parçaları ve kilit mekanizması düzgün çalışmalıdır.
- Satın aldığınız cihazda bir sorun varsa, önce bu kılavuzun sorun giderme bölümüne bakınız. Sorunu çözemezseniz, satıcınıza başvurmalısınız.
- Tüm sistem sudan, direkt güneş ışığından ve darbelerden korunmalıdır.
- Cihazın otomatik dönen parçaları kurulum sırasında yaralanmalara neden olabilir. **DİKKATLİ OLUNUZ!**
- Eğer evinize uzun bir süre uğramayacaksanız, cihazın şarjını tam olarak yapmanızı ve anahtarlarınızı muhakkak yanınıza almanızı tavsiye ederiz. 2 aydan uzun bir süre evden uzak olacaksınız, cihazı çocuk kilidi moduna almanızı veya şarja bağlı şekilde bırakmanızı öneririz. Uzun süre şarjsız bırakılması durumunda cihazın bataryaları kullanılamaz hale gelebilir.



1. CİHAZIN ÖZELLİKLERİ

Yapısı

ABS Plastik

Silindir Uzunluğu

(Dış Kısım) 31 mm x 35 mm (İç Kısım) İç kısım 47 mm'ye kadar uzayabilir (*Farklı uzunlukta silindirler bulunmaktadır*)

Piller ve Kullanım Süresi

Lityum İyon şarjlı piller kullanılmaktadır. DESi tarafından yapılan testlerde, günde 10 kere 2 tam tur açma-kapama ile kullanım süresi; 90* gün (RF veya BLE aktifken) 60* gün (RF ve BLE aktifken)

Bağlantı

Bluetooth Düşük Enerji
ISM RF 434 Mhz

Kontrol Seçenekleri ve Uyumlu Aksesuarlar

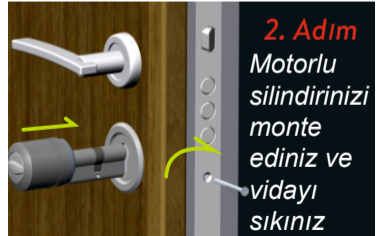
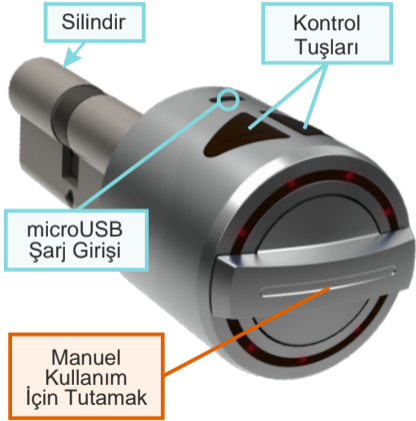
Kablosuz Parmak İzi Okuyucular
Kablosuz Tuş Takımı
Kablosuz Otomatik Kilitleme Modülü
Kablosuz Ev Otomasyon Arayüzü
Uzaktan Kumandalar
Uzaktan Erişim Modülü

1.2. KUTU İÇERİĞİ

(*Model numarasına göre değişebilir*)

1x Kablosuz Motorlu Silindir
(ahtarlar dahil)
1x Şarj Kablosu (USB)
1x Kurulum vidası ve Hex anahtarı
Kullanım kılavuzu

3. CİHAZIN PARÇALARI VE MONTAJI



Bazı güvenlik kapılarında, silindir vidasını çıkarsanız bile, silindir koruyucusunun sıkışık montajı nedeniyle silindiri çıkaramazsınız. Bu tür durumlar için aşağıdaki talimatları izleyiniz:

- Silindir koruyucusunun vidalarını sıkın (vidaları çıkarmayın)
- Silindir vidasını gevşetin ve eski silindiri çıkarın.
- Motorlu kısmı silindirden sökün.
- Silindir parçasını kapıya takın ve silindir vidasını sıkın.
- Silindir koruyucusunun vidalarını sıkın.
- Motorlu parçayı silindirle birleştirin.

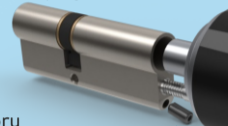
4. YETKİLİ KONTROLCÜ VE KULLANICI KONTROLCÜLERİ

Motorlu silindire ilk kayıt edilen kontrol cihazı yetkili kontrolcü olarak kabul edilir. Diğer kontrol cihazları kullanıcı kontrolcüsü olarak tanımlanır.

Hem yetkili kontrolcüsü hem de daha sonra eklenen kullanıcı kontrolcüler cihazınızı kitleyebilir ve açabilir. Ancak motorlu silindirin ayarları sadece yetkili kontrolcü tarafından değiştirilebilir.

SİLİNDİR VE MOTORUN AYRILMASI/ BİRLEŞTİRİLMESİ

Setskur vidayı altıgen anahtarla yerinden çıkarın. Motor parçasını dışarı çekin. İki parçayı takmak için, motoru uygun şekilde silindire itin ve setskur vidasını sıkın.



Setskur Vida

AKILLI TELEFON UYGULAMASI

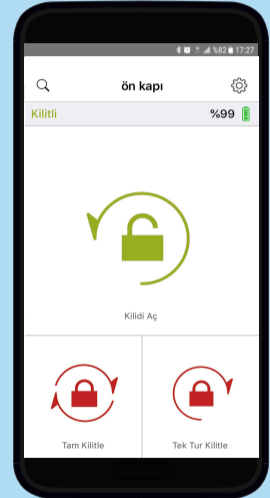
Bu bölümde, Mobil Uygulamanın kullanımı ile ilgili ayrıntıları bulabilirsiniz.

Motorlu silindirinizde herhangi bir kontrol ünitesi yoksa ve akıllı telefonunuzu ilk kumanda olarak kaydederseniz, motorlu silindirin ana kontrolörü olacaktır.

Motorlu silindiri kullanmadan önce motorlu silindirin birlikte çalışacağı kilidi uygun şekilde ayarlamalısınız. Öncelikle, **“kilitleme yönünü”** ve **“kilit tur sayısını”** ayarlamalısınız (bkz. Sayfa 10 ve 11).

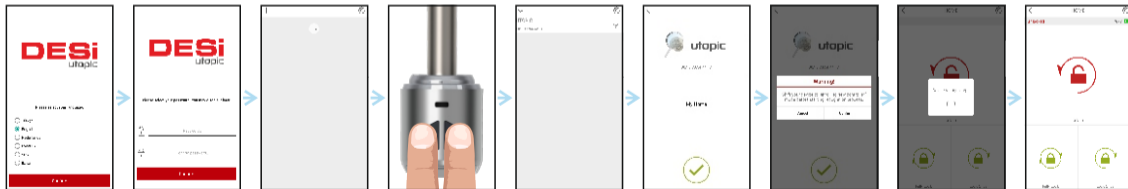
Motorlu silindirin yetkili kontrolcüsünü değiştirmek isterseniz , son sayfada bulunan **“MOTORLU SİLİNDİRİ SIFIRLAMA İŞLEMİ”** başlığını kontrol ediniz.

Cihazınızın tüm özelliklerini kullanmak için akıllı telefonu yetkili kontrolcü olarak kullanmanızı öneririz.



5.1. AKILLI TELEFONU YETKİLİ KONTROLCÜ OLARAK TANITMA

- Mobil uygulama mağazalarında ücretsiz olarak 'Desi Utopic' uygulamasını indiriniz.
- İstedığınız dili seçin ve bir şifre tanımlayın.
- Kısa ve uzun uyarı sesi duyana kadar motorlu silindir üzerinde bulunan iki düğmeye aynı anda basın. Kısa uyarı sesinin ardından düğmelere basmayı bırakın.
- Utopic motorlu silindirlerin listesini görmek için sol üst köşedeki "+" ya dokununuz.
- Utopic satırına dokununuz, cihazınız için bir ad girin ve "yeşil onay" düğmesine dokununuz. Ekrana gelen pencereyi onaylayın, cihaz tanıma işlemi başlayacaktır. Eşleştirme başarılı olursa, motorlu silindirden 2 kısa ton duyacaksınız ve cep telefonunuz motorlu silindirin yetkili kontrolcüsü olacaktır.



NOT: Android telefonlar için uygulama konum servislerine ulaşmayı isteyecektir. Bu, Bluetooth'u uygun şekilde kullanmak için gereklidir.

5.2. UYGULAMA AYARLARI

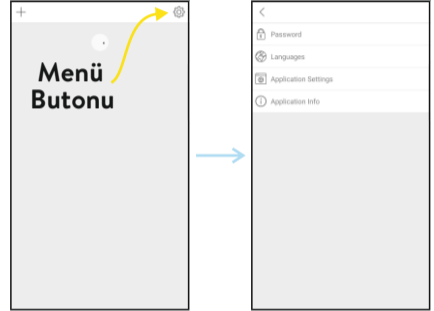
Motorlu silindire bağlı değilken sağ üst köşedeki menü düğmesine dokunursanız, uygulamanın ayarlar menüsüne ulaşırsınız. İlgili menü öğeleri aşığıdaki gibidir:

ŞİFRE: Uygulamanın şifresini devre dışı bırakabilir, etkinleştirebilir veya değiştirebilirsiniz.

DİL SEÇENEKLERİ: Uygulamanın dilini değiştirebilirsiniz.

UYGULAMA AYARLARI: Uygulama başlatıldığında, daha önceden tanımlanmış bir motorlu silindire otomatik bağlantı özelliğini devre dışı bırakabilir /etkinleştirebilirsiniz.

UYGULAMA BİLGİSİ: Yüklü uygulamanın sürümünü görebilirsiniz.



5.3. MOTORLU SİLİNDİR AYARLARI / YÖNETİM MENÜSÜNE GİRİŞ

Yetkili kontrolcü olarak motorlu silindire bağlandığında sağ üst köşedeki menü düğmesine dokunursanız, bağlı olduğunuz motorlu silindirin ayar menüsüne ulaşırsınız. Motorlu silindirin ayarlarını değiştirebilir, bu menü üzerinden yönetici raporlarına ve daha fazlasına erişebilirsiniz.

Ürünü kullanmaya başlamadan önce muhakkak silindirinizin “**kilitleme yönünü**” ve “**kilit tur sayısını**” ayarlamalısınız. Aksi halde ürün düzgün şekilde çalışmaz ve arızalanmasına sebep olabilir.

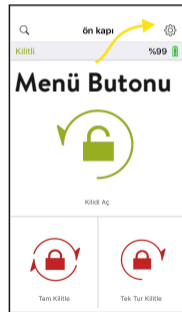
İlgili menünün 4 sekmesi vardır; Cihaz Bilgisi, Ayarlar, Kullanıcılar, Raporlama

5.3.1. CİHAZ BİLGİSİ SEKMESİ

Bu sekmede, aşağıdaki bilgileri görebilirsiniz:

- Cihaz Adı
- Cihaz Tipi
- Cihazın Sürümü
- Batarya Durumu
- Tanımlı Kullanıcı Sayısı
- Operasyon Sayısı (Kitleme veya Açma)

Bağlı cihazı mobil uygulamanızdan silmek istiyorsanız, bu menüdeki “Cihazı Sil” düğmesine dokunun.



**Cihaz Bilgi
Sekmesi**

5.3.2. CİHAZ AYARLARI SEKMESİ

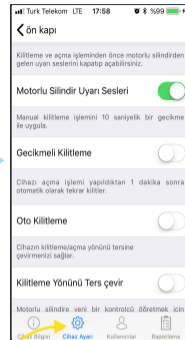
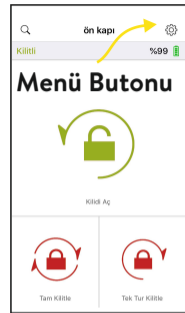
Bu sekmede, aşağıdaki bilgileri görebilirsiniz:

MOTORLU SİLİNDİR UYARI SESLERİ: Motorlu silindirden gelen uyarı seslerini etkinleştirebilir / devre dışı bırakabilirsiniz.

GEÇİKMELİ KİLİTLEME: Motorlu silindiriniz, motorlu silindirdeki kilitleme düğmesine bastıktan 5 saniye sonra kendini kilitleyen gecikmeli bir kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özellik etkinleştirilirse, dışarı çıkarken, motorlu silindir üzerinden kilitleme düğmesine dokunursanız ve kapıyı 5 saniye içinde kapatırsanız, kapı otomatik olarak kilitlenir. Bu menüden devre dışı bırakabilir veya devreye alabilirsiniz.

OTO KİLİTLEME: Cihazınız, kilidi açıldıktan 1 dakika sonra kendini kilitleyen otomatik kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özelliği etkinleştirirseniz, kapınızın her zaman kilitli olduğundan emin olursunuz. Bu menüden devre dışı bırakabilir veya devreye alabilirsiniz.

KİLİTLEME YÖNÜNÜ TERS ÇEVİR: Motorlu silindiri kullanacağınız kapı yönüne göre değiştirmeniz gerekebilir. Bu menüden cihaz kilitleme yönünü tersine çevirebilirsiniz.



**Cihaz Ayarları
Sekmesi**

KİLİT TUR SAYISI: Motorlu silindiri kullanmadan önce, motorlu silindiri kilidin dönüş sayısına göre ayarlamak gerekebilir. Bunu yapmak için kapıyı kapatın ve “Mavi Ok” düğmesine dokunun. Motorlu silindir, kilidi tamamen kilitleyerek ve açarak, tur sayısını otomatik olarak öğrenecektir.

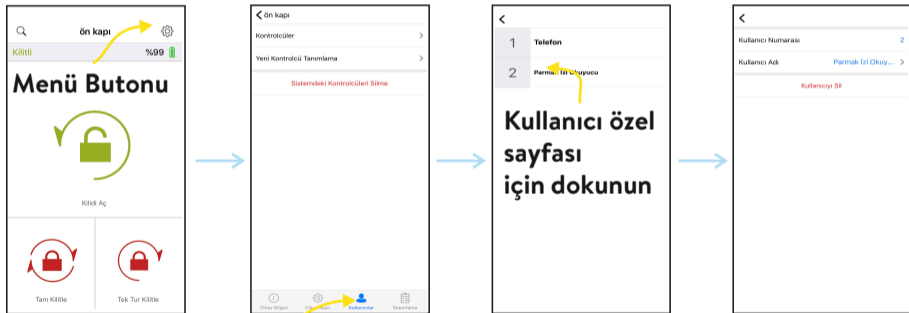
BAĞLI KALMA SÜRESİ: Uygulamanın motorlu silindire bağlandıktan sonra ne süre ile bağlı kalacağını ayarlayabilirsiniz (5 sn. ve katları).

DİL ÇEKME SÜRESİ: Kilitlerin ve kullanımının türüne göre, motorlu silindiriniz kilidi açtığı anda, kilit içerisinde bulunan dili ne kadar tutacağını ayarlamanız gerekecektir. Dili geri çekme süresini 4 farklı şekilde ayarlamak için + veya - imgelerini kullanabilirsiniz: 1 saniye, 3 saniye, 6 saniye ve 9 saniye olarak ayarlanabilir.

5.3.3. KULLANICI SEKMESİ

Bu sekmeden motorlu silindirinize otomatik kilitleme modülü, ev otomasyon arayüzü, tuş takımı gibi aksesuarlar tanıtabilirsiniz. Kullanıcıları düzenleyebilir, silebilirsiniz (yetkili kullanıcı silinemez).

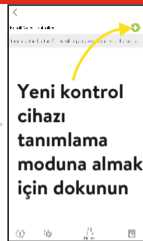
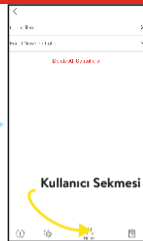
TANIMLI KULLANICIYI SİLME/DÜZENLEME: Kontrolcüler başlığına dokunursanız, motorlu silindire kayıtlı kontrolcüler görebilirsiniz. Herhangi bir kullanıcıya dokunarak açılan menüden, adı düzenleyebilir veya silebilirsiniz.



Kullanıcı Sekmesi

YENİ KONTROLCÜ TANIMLAMA:

Motorlu silindiriniz 40 farklı kontrol cihazı öğrenebilir. Motorlu silindirinizi yeni kontrol cihazı tanıma moduna geçirmek için “Yeşil Artı” düğmesine dokunun, motorlu silindir uzun bir uyarı tonuyla yeni kontrol cihazı tanıma moduna geçecektir. Bu tondan sonra, motorlu silindire kaydetmek istediğiniz yeni denetleyici üzerinden kilitleme veya açma sinyali göndermeniz gerekir, aşamalar aşağıdaki gibidir:

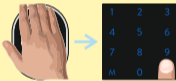


Parmak izi okuyucu;



uyandırın ve kilitleme tuşuna basın

Tuş takımı;



uyandırın ve kilitleme tuşuna basın

Uzaktan kumanda;



herhangi bir tuşa basılı tutun

Oto-Kilitleme modülü;



Mıknatısı üçgen işaretine yaklaştırın ve ışığın sabit yanmasını bekleyin

Ev otomasyon arayüzü;



cihaza elektrik verin, sarı-siyah kabloyu kısa devre yapın ve bırakın.

Diğer kontrolcüler için, kilitleme veya açma komutu göndermeniz gereklidir.

Yeni telefon kullanıcısı eklemek için bir sonraki sayfaya bakın

YENİ AKILLI TELEFON KULLANICISI TANIMLAMA (YETKİLİ TELEFON ARACILIĞI İLE)

- Yeni tanımlanacak kullanıcının telefonuna mobil uygulama mağazalarında ücretsiz olarak 'Desi Utopic' uygulamasını indirin.
- İstedığınız dili seçin ve bir şifre tanımlayın.
- Utopic motorlu silindirlerin listesini görmek için sol üst köşedeki "+" ya dokunun.
- UTOPIC satırına dokunun ve cihazınız için ad girin ve yeşil onay ögesine dokunun.
- Bir onay penceresi görünecektir. Onaylamadan önce, **YETKİLİ MOBİL TELEFON** ile motorlu silindire bağlanın. Sağ üstte bulunan ayarlar simgesine dokunun, kullanıcılar menüsünden "YENİ KONTROLÇÜ TANIMLA" sekmesine girin ve "YEŞİL ARTI" butonuna dokunun.
- Motorlu silindir 5 saniyeyi geçmeyen kısa uyarı tonları verecektir. Kısa uyarı tonundan sonra, YENİ MOBİL CİHAZ üzerindeki pencereyi onaylayın. Cihaz tanıma süreci başlayacaktır. Eşleştirme başarılı olursa, motorlu silindirden 2 kısa ton duyarsınız ve cihazınız motorlu silindirini yeni bir kontrolçüsü olur.



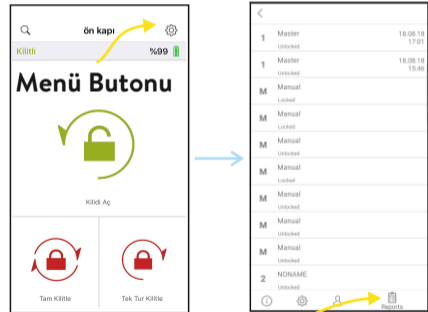
NOT: Android telefonlar için uygulama konum servislerine ulaşmayı isteyecektir. Bu, Bluetooth'u uygun şekilde kullanmak için gereklidir.

TÜM KONTROLCÜLERİ SİLME

Motorlu silindirin tüm kontrolcülerini silmek istiyorsanız, “Tüm Kontrolcülerini Sil” e dokununuz. Yetkili kontrolcü bu menüden silinemez.

5.3.4. RAPORLAMA SEKİMESİ

Bu sekmede, hangi kullanıcının kilidi açtığını veya kilitlendiğini görebilirsiniz. Mobil cihazlar için tarih ve saat detaylarını görebilir ancak parmak izi okuyucusu, uzaktan kumanda, tuş takımı vb. kontrolörler için tarih ve saati göremezsiniz.



Raporlama

5.4. KULLANIM

Motorlu silindiri kullanmadan önce, motorlu silindirle kullanılacak olan kilide göre “kilitleme yönü” ve “kilit tur sayısı” ayarını yapmalısınız. (bkz. sayfa 10 ve 11)

5.4.1. KİLİDİ / KAPIYI AÇMA

Uygulamayı açın, motorlu silindire bağlanın ve KİLİDİ AÇ butonuna basın. Motorlu silindiriniz kilidi ve kapıyı açacaktır. *Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kapı kilidini açabilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar kapı kilidini açabilir.*

5.4.2. KİLİTLEME

Uygulamayı açın, motorlu silindire bağlanın ve TEK TUR KİLİTLE veya TAM KİLİTLE butonuna basın. Motorlu silindiriniz kilitleme işlemini yapacaktır. *Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kilitleyebilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar ile de kilitleyebilirsiniz.*

5.4.3. ÇOCUK KİLİDİ

Çocuk kilidi özelliğini etkinleştirirseniz, motorlu silindir standart bir mekanik kilit gibi davranır ve anahtarla veya yalnızca tutamakla kullanılabilir. **Kayıtlı kontrolcülerin (yetkili kontrolcü dahil) hiçbiri**, çocuk kilidi devre dışı bırakılıncaya kadar çalışmayacaktır. Çocuk kilidini etkinleştirmek için, uzun (3 san.) uyarı sesi duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun. Çocuk kilidini devreden çıkarmak için, 3 kısa uyarı tonunu duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun.

5.5. BAKIM

Cihazın dış yüzeyleri temiz ve yumuşak bir bezle silinebilir. Temizlik için hiçbir zaman su ya da aşındırıcı kimyasallar kullanmayın. Motorlu silindirinizi sökmeye çalışmayınız.

5.5.1. MOTORLU SİLİNDİRİ ŞARJ ETME

Herhangi bir işlemten sonra üçlü uyarı tonu duyarsanız (kilitleme / kilit açma) veya motorlu silindir çok yavaş dönerse, yeniden şarj etmeniz gerekir.

! DİKKAT !

- Cihaz yaklaşık 3 saatte tamamen şarj olur. Piller boş değilse bile cihazınızı iki ayda bir şarj etmenizi öneririz. Gözetim altında şarj etmenizi tavsiye ederiz.
- Yüksek kaliteli 5V DC microUSB şarj cihazları veya powerbank ile şarj edilmelidir. Düşük kaliteli ürünler ile şarj riski kullanıcıya aittir.
- Motorlu silindirinizi şarj cihazına bağlı olarak kullanabilirsiniz. Cihaz otomatik olarak kendini her daim şarj cihazına bağlı olarak ayarlayacaktır. (yazılım sürümü 72 ve üstü için geçerlidir.)
- Eğer evinize uzun bir süre zarfında uğramayacaksanız, cihazın şarjını tam olarak yapmanızı ve anahtarlarınızı muhakkak yanınıza almanızı tavsiye ederiz. Ayrıca 2 aydan uzun bir süre evden uzak olacaksanız, cihazı çocuk kilidi moduna almanızı veya şarja bağlı şekilde bırakmanızı öneririz. Uzun süre şarj yapılmadan bırakılması durumunda cihazın bataryaları kullanılamaz hale gelebilir.

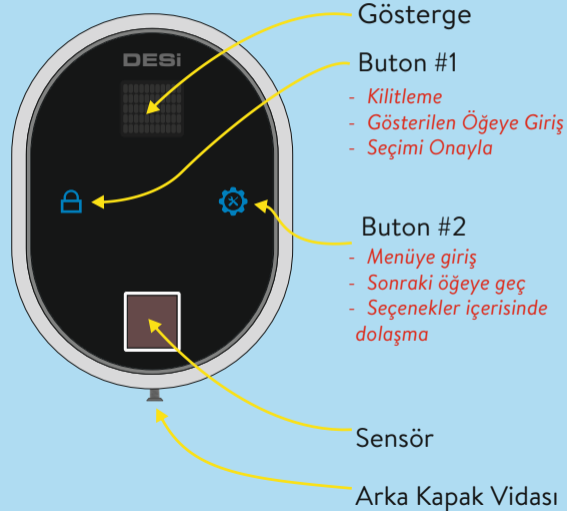
PARMAK İZİ OKUYUCU

Bu bölümde kurulum ile ilgili detayları ve Kablosuz Parmak İzi Okuyucusunun kullanımını bulabilirsiniz.

Motorlu silindiri kullanmadan önce, kilidin “**kilitleme yönünü**” ve “**kilit tur sayısını**” yetkili kontrolcü ile uygun şekilde ayarlamalısınız. Eğer yetkili kontrolcü parmak izi okuyucu ise kılavuzun 25. ve 26. sayfalarını inceleyiniz.

Motorlu silindirin yetkili kontrolcüsünü değiştirmek isterseniz , son sayfada bulunan “**MOTORLU SİLİNDİRİ SIFIRLAMA İŞLEMİ**” başlığını kontrol ediniz.

Cihazınızın tüm özelliklerini kullanmak için akıllı telefonu yetkili kontrolcü olarak kullanmanızı öneririz.



6.1. PARMAK İZİ OKUYUCUNUN MONTAJI

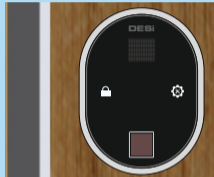
Okuyucunun arka kapak vidasını sökün ve arka plakasını cihazdan ayırın. Daha sonra, aşağıdaki adımları izleyiniz:

1. Adım



Plakayı istenen yere yerleştirin ve 2 vidayla sabitleyin.

2. Adım



Cihazı yerleştirin ve plaka vidasını sıkın.

6.2. İLK PARMAK İZİNİ (YETKİLİ) ÖĞRETME

Cihaz, parmak izi hafızası boş olarak gelmektedir. Öğretilen ilk 3 parmak izi yetkili (master) olarak kabul edilir ve bu parmaklar, parmak izi öğretme vb. yönetimsel işlemlerin tamamını yapabilir. Yetkili (master) parmak izi seçilirken dikkatli olunmalıdır.

Çocukların parmak izlerini ya da yaralı / yaralanması muhtemel parmak izlerini yetkili parmak olarak öğretmeyiniz!

İlk parmak izini öğretmek için:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. BUTON 2'ye dokununuz, "OK" kodu daha sonra "LEARN" kodu görünecektir.
- BUTON 1'e dokununuz. "L3" kodu görünecektir.
- Parmağınızı okuyucuya yerleştirin ve "OK" kodu görününce kaldırın "L2" kodu görünecektir.
- Aynı parmağınızı okuyucuya tekrar yerleştirin ve "OK" kodu görününce kaldırın "L1" kodu görünecektir.
- Aynı parmağı tekrar okuyucuya yerleştirin ve "OK" kodu görünene kadar bekleyin.

Bu adımdan sonra, parmağınız ilk yetkili parmak izi olarak kaydedilir. Uygulamanın şematik gösterimi şöyledir:



6.3. AYARLAR/YÖNETİM MENÜSÜNE GİRİŞ

Bu menü üzerinden motorlu silindir ve yönetim ayarlarını değiştirebilir. Ürünü kullanmaya başlamadan önce muhakkak silindirinizin **kilitleme yönünü** ve **kilit tur sayısını** ayarlamalısınız. Aksi halde ürününüz düzgün şekilde çalışmaz ve arızalanmasına sebep olabilir.

Menüye ait gösterge ve fonksiyon tablosu aşağıdaki gibidir:

Gösterge	Fonksiyon
LEARN -①	Parmak izi öğretme
DELETE -①	Parmak izi silme (tek tek)
RESET -①	Tüm parmak izlerini silme (parmak izi okuyucu resetlemek için)
TURN -①	Kilit tur sayısı ayarlama
MOTOR -①	Kapı yönü ayarlama
USER -①	Hafızadaki parmak izi sayısını gösterme
SOUND -①	Uyarı sesi ayarı
NIGHT -①	Kapı kapandıktan 1 dakika sonra motorlu silindiri otomatik kilitleme modunu ayarlama
MANUAL -①	Silindirdeki kilitleme düğmesinden 5 saniye sonra kilitlenen gecikmeli kilitlemeyi ayarlama
R.LEARN -①	Yeni kontrolörleri öğrenmek için motorlu silindirin kayıt moduna geçmesi
R.DELETE -①	Yetkili kontrolcü dışında motorlu silindire kayıtlı tüm kontrolörleri silme.
R.COUNT -①	Sesli uyarı ile motorlu silindire kaydedilen kontrolörlerin sayısını öğrenme
HOLD.TM -①	Kilit dilini geri çekme süresini ayarlama

6.3.1. PARMAK İZİ ÖĞRETME (LEARN)

Okuyucuya yeni bir parmak izi kaydetmek istiyorsanız, aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, “ADMIN” kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce “OK” daha sonra göstergede “LEARN” belirecektir.
- “LEARN” kodu görünürken BUTON 1'e basın. “L3” kodu görünecektir.
- Parmağınızı okuyucuya yerleştirin ve “OK” kodu görününce kaldırın “L2” kodu görünecektir.
- Aynı parmağınızı okuyucuya tekrar yerleştirin ve “OK” kodu görününce kaldırın “L1” kodu görünecektir.
- Aynı parmağı tekrar okuyucuya yerleştirin ve “OK” kodu görünene kadar bekleyin.

Bu adımdan sonra, yeni parmak izi kaydedilir. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT 1: Sistem, öğrendiği parmak izlerine bir numara atar ve bu numara kullanım esnasında gösterilir.

NOT 2: Kayıt sırasında, cihaz parmağı 3 kez okur. Eğer bu okumalar eşleşmezse, gösterge üzerinde “FALSE” kodu görüntülenecek ve okuyucu “L3” adımına geri dönecektir. Bu durumda işlem tekrarlanmalı, her üç okuma sırasında parmağınızı sensöre benzer şekilde yerleştirmelisiniz.

6.3.2. TEK TEK KAYITLI PARMAK İZİ SİLME (DELETE)

Kayıt numarasını bildiğiniz bir parmak izini silmek isterseniz aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- Göstergede "DELETE" belirene kadar BUTON 2'ye dokununuz daha sonra BUTON 1'e dokununuz ve "02" belirmelidir.
- Silmek istediğiniz parmak izinin numarası görünene kadar BUTON 2'ye, ilgili numara görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz.
- "OK" kodu görünecektir.

Bu adımdan sonra, istenilen parmak izi silinmiş olacaktır. Parmak izini silmenin şematik gösterimi (ör. Kayıt Numarası "07") aşağıdaki gibidir:



NOT 1: Sistem, öğrendiği parmak izlerine bir numara atar ve bu numara kullanım esnasında gösterilir. Silmek istediğiniz parmağın numarasını geçerseniz, ekran kapanana kadar bekleyin ve işlemi tekrarlayın.

NOT 2: İlk yetkili ana parmak bu yöntem ile silinemez.

6.3.3. TÜM PARMAK İZLERİNİ SİLME / PARMAK İZİ OKUYUCUYU SIFIRLAMA (RESET)

Tüm kayıtlı parmak izlerini (yetkililer dahil) silmek isterseniz, aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "RESET" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "RESET" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. "00" kodu görünecektir.
- "17" rakamını görene kadar BUTON 2'ye, "17" görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz.
- "OK" kodu görünecektir.

Bu sayede tüm parmak izleri (yetkili parmak izleri dahil) silinecektir. Parmak izi okuyucu resetleme işlemine ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: "17" yi geçerseniz, ekran kapanana kadar bekleyin ve işlemi tekrarlayın.

6.3.4. MOTORLU SİLİNDİRİN KİLİT TUR SAYISINI AYARLAMA (TURN)

Motorlu silindirinizi kilidin dönüş sayısına göre ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Öncelikle kapınızı kapatınız.
- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "TURN" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "TURN" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. "OK" kodu görünecek ve sistem kapıyı otomatik olarak kilitleyip açacaktır.

Bu şekilde, motorlu silindir kapıyı kilitlemek / açmak için kaç dönüşe ihtiyaç olduğunu öğrenecektir. Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:

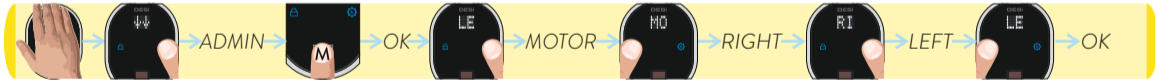


6.3.5. KAPININ AÇILMA YÖNÜ DOĞRULTUSUNDA KİLİTLEME YÖNÜ AYARLAMA (MOTOR)

Motorlu silindirinizin kilitleme yönünü kapağına göre ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "MOTOR" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "MOTOR" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. "RIGHT" or "LEFT" kodu görünecektir.
- "RIGHT-sağ kapı" ve "LEFT-sol kapı" seçenekleri arasında geçiş yapmak için BUTON 2'ye, gösterilen seçeneği tercih etmek için BUTON 1'e dokununuz.

Bu şekilde, motorlu silindirin kilitleme yönü ayarlanacaktır. Sağdan sola doğru kilitleme yönünün değişen şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

6.3.6. KAYITLI PARMAK İZİ SAYISINI RAPORLAMA

Parmak izi okuyucunuza tanımlanmış tüm parmak izi sayısını raporlamak için aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "USER" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "USER" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. Böylece sistemin öğrendiği parmak izi sayısı ekranda gösterilecektir.

Uygulamaya ait şematik gösterimi (okuyucuya kaydedilen 8 parmak izini gösterir) aşağıdaki gibidir:



6.3.7. UYARI SESİ AYARI

Aşağıdaki adımları izleyerek uyarı seslerini devre dışı bırakabilirsiniz veya etkinleştirebilirsiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "SOUND" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "SOUND" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. Önce "OK" kodu sonrasında "ON" ya da "OFF" görünecektir.
- "OFF" - sesli uyarılar devre dışı, "ON" - sesli uyarılar devrede seçenekleri arasında geçiş yapmak için BUTON 2'ye, gösterilen seçeneği tercih etmek için BUTON 1'e dokununuz. "OK" kodu görünecek ve ayar tamamlanmış olacaktır.

Bu şekilde istenen sesli uyarı seçimi yapılacaktır. Zil sesini devre dışı bırakmanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

6.3.8. OTOMATİK KİLİTME ÖZELLİĞİ

Cihazınız, kilidi açıldıktan 1 dakika sonra kendini kilitleyen otomatik kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özelliği etkinleştirirseniz, kapınızın her zaman kilitli olduğundan emin olursunuz.

Aşağıdaki adımları izleyerek bu özelliği etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, “ADMIN” kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce “OK” daha sonra göstergede “LEARN” belirecektir.
- “NIGHT” kodu görünene kadar BUTON 2'ye, “NIGHT” kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. Önce “OK” kodu sonrasında “ON” ya da “OFF” görünecektir.
- “OFF” - otomatik kilitleme devre dışı, “ON” - otomatik kilitleme devrede seçenekleri arasında geçiş yapmak için BUTON 2'ye, gösterilen seçeneği tercih etmek için BUTON 1'e dokununuz. “OK” kodu görünecek ve ayar tamamlanmış olacaktır.

Bu şekilde istenen otomatik kilitleme seçimi yapılacaktır. Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

6.3.9. GECİKMELİ OTOMATİK KİLİTLEME ÖZELLİĞİ

Motorlu silindiriniz, motorlu silindirdeki kilitleme düğmesine bastıktan 5 saniye sonra kendini kilitleyen gecikmeli bir kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özellik etkinleştirilirse, dışarı çıkarken, motorlu silindir üzerinden kilitleme düğmesine dokunursanız ve kapıyı 5 saniye içinde kapatırsanız, kapı otomatik olarak kilitletir. Aşağıdaki adımları izleyerek bu özelliği etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "MANUAL" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "MANUAL" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. Önce "OK" kodu sonrasında "ON" ya da "OFF" görünecektir.
- "OFF" - gecikmeli otomatik kilitleme devre dışı, "ON" - gecikmeli otomatik kilitleme devrede seçenekleri arasında geçiş yapmak için BUTON 2'ye, gösterilen seçeneği tercih etmek için BUTON 1'e dokununuz. "OK" kodu görünecek ve ayar tamamlanmış olacaktır.

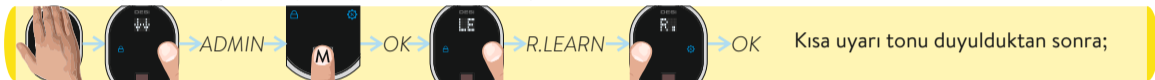
Bu şekilde istenen gecikmeli otomatik kilitleme seçimi yapılacaktır. Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



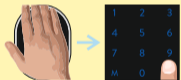
NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

6.3.10. MOTORLU SİLİNDİRİ YENİ KONTROLCÜ ÖĞRENME MODUNA ALMA

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir. Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "R.LEARN" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "R.LEARN" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. görünecektir.
- "OK" kodu görünecek ve ilgili ayar yapılmış olacaktır. Bu şekilde, motorlu silindir uzun bir uyarı tonuyla yeni kontrol cihazı moduna geçecektir. Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



Tuş takımı;



uyandırın ve kilitleme tuşuna basın

Uzaktan kumanda;



herhangi bir tuşa basılı tutun

Yeni telefon kullanıcısı eklemek için bir sonraki sayfaya bakın

Oto-Kilitleme modülü;



Mıknatısı üçgen işarete yaklaştırın ve ışığın sabit yanmasını bekleyin

Ev otomasyon arayüzü;



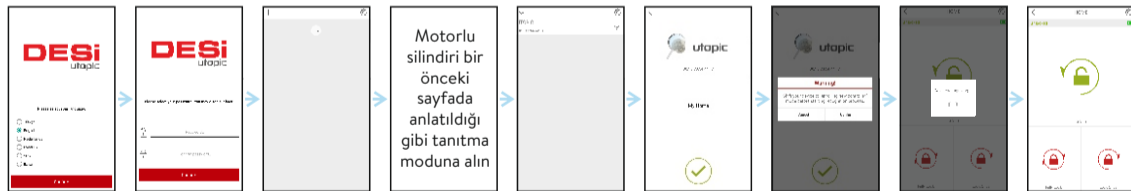
cihaza elektrik verin, sarı-siyah kabloyu kısa devre yapın ve bırakın.

Diğer kontrolcüler için, kilitleme veya açma komutu göndermeniz gereklidir.

YENİ AKILLI TELEFON KULLANICISI TANIMLAMA

- Yeni tanımlanacak kullanıcının telefonuna mobil uygulama mağazalarında ücretsiz olarak 'Desi Utopic' uygulamasını indirin.
- İstedığınız dili seçin ve bir şifre tanımlayın.
- Motorlu silindirinizi yeni kontrolcü tanıma moduna alınız (bir önceki sayfada anlatılmıştır). Utopic motorlu silindirlerin listesini görmek için sol üst köşedeki "+" ya dokununuz.
- UTOPIC satırına dokunarak, cihaza isim verin ve "yeşil tick" ile onay verin. Cihaz tanıma süreci başlayacaktır. Eşleştirme başarılı olursa, motorlu silindirden 2 kısa ton duyarsınız ve cihazınız motorlu silindir yeni bir kontrolcüsü olur.

Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



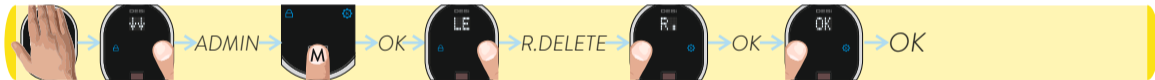
NOT: Android telefonlar için uygulama konum servislerine ulaşmayı isteyecektir. Bu, Bluetooth'u uygun şekilde kullanmak için gereklidir.

6.3.11. YETKİLİ KONTROLÇÜ HARIÇ TÜM KONTROLÇÜLERİ SİLME

Motorlu silindirin tüm kayıtlı kontrolcülerini silmek için aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir. Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "R.DELETE" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "R.DELETE" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. "OK" kodu görünecektir. Tekrar BUTON 1'e basarak işlemi onaylayın. "OK" kodu belirecektir.

Bu sayede tüm kontrol cihazları uzun bir uyarı tonu ile silinecektir. Yetkili kontrolcü hariç tüm kontrolcülerini silme işlemine ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Bu işlem, yetkili kontrolörü motorlu silindir belleğinden silmez. Yetkili kontrolcü cihazını da silmek isterseniz, lütfen "MOTORLU SİLİNDİRİ RESETEME" başlığını kontrol ediniz.

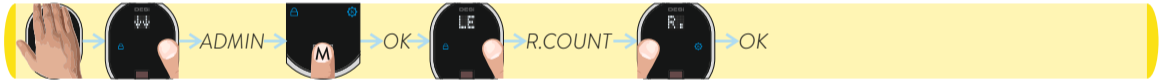
6.3.12. ÖĞRENİLMİŞ KONTROLCÜ SAYISINI SESLİ UYARI İLE RAPORLAMA

Motorlu silindiriniz, sesli uyarı ile kaydedilen kontrolcülerin sayısını bildirebilir. Bunu yapmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.
- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.
- "R.COUNT" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "R.COUNT" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. "OK" kodu görünecektir.

Bu şekilde motorlu silindir, kısa uyarı tonları yoluyla kayıtlı kontrolcülerin sayısını bildirmeye başlayacaktır.

Öğrenilmiş kontrolcü sayısını sesli uyarı ile raporlama işlemine ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



6.3.13. DİLİN ÇEKİLME SÜRESİNİN AYARLANMASI (BAZI MODELLER İÇİN)

Kilitlerin ve kullanımının türüne göre, motorlu silindirinizi kilidi açtığı anda, kilit içerisinde bulunan dili ne kadar tutacağını ayarlamamız gerekecektir. Dilin geri çekilme süresini ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Göstergede iki ok işareti görünecektir. BUTON 2'ye basın, "ADMIN" kodu görünecektir.

- Yetkili kullanıcılardan birinin parmağını okutunuz, önce "OK" daha sonra göstergede "LEARN" belirecektir.

- "HOLD.TM" kodu görünene kadar BUTON 2'ye, "HOLD.TM" kodu görüldüğünde BUTON 1'e dokununuz. "0SN", "3SN", "6SN", "9SN" görünecektir. Seçenekler arasında geçiş yapmak için BUTON 2'ye, gösterilen seçeneği tercih etmek için BUTON 1'e dokununuz.

"0SN" - Dilsiz (eğer dil yoksa seçilmelidir)

"3SN" - Kısa Süre (dil kilit içerisinde 3 saniye duracak ve bırakılacaktır)

"6SN" - Orta Süre (dil kilit içerisinde 6 saniye duracak ve bırakılacaktır)

"9SN" - Uzun Süre (dil kilit içerisinde 9 saniye duracak ve bırakılacaktır)

Bu şekilde motorlu silindirin dili geri çekme süresi ayarlanacaktır. 3 saniyelik dilin geri çekilme süresinin şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

6.4. KULLANIM

Motorlu silindiri kullanmadan önce, motorlu silindirle kullanılacak olan kilide göre “kilitleme yönü” ve “kilit tur sayısı” ayarını yapmalısınız.

6.4.1. KİLİDİ / KAPIYI AÇMA

Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz ve daha önceden cihaza tanıtılmış parmak izini okuyucuya yerleştirin. Parmak izine ait numara belirecek ve sistem kilidi ve kapıyı açacaktır. Parmak izi tanımlı değilse ya da okunamazsa “FALSE” kodu görünecektir.

Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kapı kilidini açabilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar kapı kilidini açabilir.

6.4.2. KİLİTLEME

Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz ve kilitleme tuşuna basın. Motorlu silindir kapıyı otomatik olarak kilitleyecektir.

Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kilitleyebilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar ile de kilitleyebilirsiniz.

6.4.3. ÇOCUK KİLİDİ

Çocuk kilidi özelliğini etkinleştirirseniz, motorlu silindir standart bir mekanik kilit gibi davranır ve anahtarla veya yalnızca tutamakla kullanılabilir. **Kayıtlı kontrolcülerin (yetkili kontrolcü dahil) hiçbiri**, çocuk kilidi devre dışı bırakılıncaya kadar çalışmayacaktır. Çocuk kilidini etkinleştirmek için, uzun (3 san.) uyarı sesi duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun. Çocuk kilidini devreden çıkarmak için, 3 kısa uyarı tonunu duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun.

6.5. BAKIM

Cihazın dış yüzeyleri temiz ve yumuşak bir bezle silinebilir. Temizlik için hiçbir zaman su ya da aşındırıcı kimyasallar kullanmayın. Motorlu silindirinizi sökmeye çalışmayınız.

6.5.1. MOTORLU SİLİNDİRİ ŞARJ ETME

Herhangi bir işlemten sonra üçlü uyarı tonu duyarsanız (kilitleme / kilit açma) veya motorlu silindir çok yavaş dönerse, yeniden şarj etmeniz gerekir.

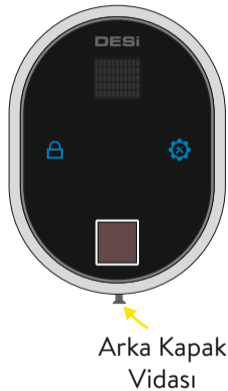
! DİKKAT !

- Cihaz yaklaşık 3 saatte tamamen şarj olur. Piller boş değilse bile cihazınızı iki ayda bir şarj etmenizi öneririz. Gözetim altında şarj etmenizi tavsiye ederiz.
- Yüksek kaliteli 5V DC microUSB şarj cihazları veya powerbank ile şarj edilmelidir. Düşük kaliteli ürünler ile şarj riski kullanıcıya aittir.
- Motorlu silindirinizi şarj cihazına bağlı olarak kullanabilirsiniz. Cihaz otomatik olarak kendini her daim şarj cihazına bağlı olarak ayarlayacaktır. (yazılım sürümü 72 ve üstü için geçerlidir.)
- Eğer evinize uzun bir süre zarfında uğramayacaksanız, cihazın şarjını tam olarak yapmanızı ve anahtarlarınızı muhakkak yanınıza almanızı tavsiye ederiz. Ayrıca 2 aydan uzun bir süre evden uzak olacaksanız, cihazı çocuk kilidi moduna almanızı veya şarja bağlı şekilde bırakmanızı öneririz. Uzun süre şarj yapılmadan bırakılması durumunda cihazın bataryaları kullanılamaz hale gelebilir.

6.5.2. PARMAK İZİ OKUYUCUNUN PİLİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ

Parmak izi okuyucunun ekranında “BL” mesajını görmeye başlarsanız, pili değiştirmeniz gerekir. Yeni iki adet AAA Alkalin pil alınız ve aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Arka plaka vidasını sökün. Alt kısımdan parmak izi okuyucusunu tutun, arka levhadan ayırmak için çekin ve yukarı kaldırın.
- Pili, kutuplarına dikkat ederek yeni pille değiştirin.
- Parmak izi okuyucusunu arka plakaya takın ve vidaları sıkın.



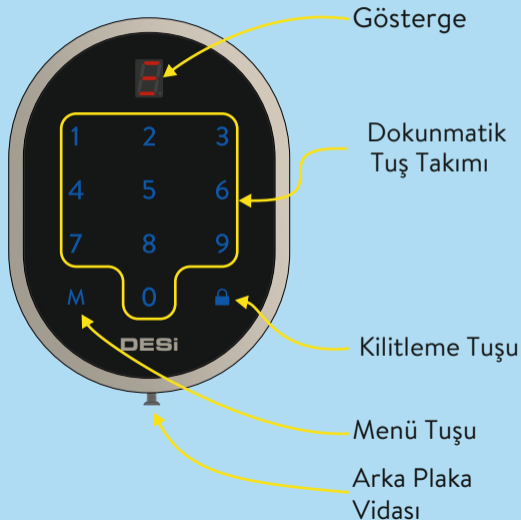
KABLOSUZ TUŞ TAKIMI

Bu bölümde, Kablosuz Tuş Takımının kullanımı ile ilgili ayrıntıları bulabilirsiniz.

Motorlu silindiri kullanmadan önce kilidin “**kilitleme yönünü**” ve “**kilit tur sayısını**” yetkili kontrolcü ile uygun şekilde ayarlamalısınız. Eğer yetkili kontrolcü kablosuz tuş takımı ise kılavuzun 47. ve 48. sayfalarını inceleyiniz.

Motorlu silindirin yetkili kontrolcüsünü değiştirmek isterseniz , son sayfada bulunan “**MOTORLU SİLİNDİRİ SIFIRLAMA İŞLEMİ**” başlığını kontrol ediniz.

Cihazınızın tüm özelliklerini kullanmak için akıllı telefonu yetkili kontrolcü olarak kullanmanızı öneririz.



7.1. KABLOSUZ TUŞ TAKIMININ MONTAJI

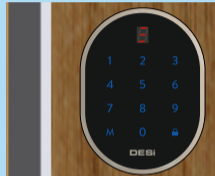
Tuş takımının arka kapak vidasını sökün ve arka plakasını cihazdan ayırın. Daha sonra, aşağıdaki adımları izleyiniz:

1. Adım



Plakayı istenen yere yerleştirin ve 2 vidayla sabitleyin.

2. Adım



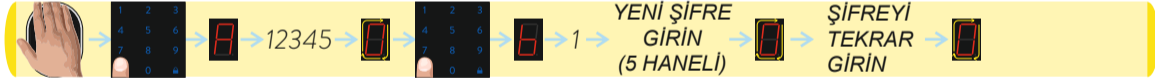
Cihazı yerleştirin ve plaka vidasını sıkın.

7.2. VARSAYILAN YETKİLİ ŞİFREYİ DEĞİŞTİRME

Tuş takımının varsayılan yetkili şifresi “12345” olarak belirlenmiştir. Yapmanız gereken ilk şey, varsayılan şifreyi aşağıdaki adımları izleyerek değiştirmek olmalı:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- Şifre olarak “12345” girin. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra tekrar “M” tuşuna dokununuz, ekranda “b” görüntülenecektir.
- “1” tuşuna dokununuz ve 5 basamaktan oluşan yeni yetkili şifreyi girin.
- Ekran animasyonundan sonra yeni yetkili şifreyi tekrar girin.

Bu şekilde yetkili şifre değiştirilecektir. Bu işlemin şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



7.3. YÖNETİCİ UYGULAMALARI / AYARLAR

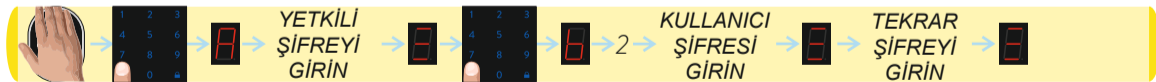
Tuş takımına biri yetkili diğeri normal kullanıcı olarak iki farklı 5 haneli şifre tanımlanabilir. Her iki şifre de kilidi açabilir. Ancak cihaz kurulumu veya ayarları için yetkili kullanıcı şifresi gerekecektir.

7.3.1. KULLANICI ŞİFRESİNİN BELİRLENMESİ/ DEĞİŞTİRİLMESİ

Varsayılan olarak tuş takımınızda tanımlanmış bir kullanıcı şifresi yoktur. Kullanıcı şifresi tanımlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi girin. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra tekrar “M” tuşuna dokununuz, ekranda “b” görüntülenecektir.
- “2” tuşuna dokununuz ve 5 basamaktan oluşan yeni yetkili şifreyi girin. Ekran animasyonundan sonra yeni şifreyi tekrar girin.

Bu şekilde yeni şifre tanımlanacak/değiştirilecektir. Bu işlemin şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



7.3.2. MOTORLU SİLİNDİRİ YENİ KONTROLCÜ ÖĞRENME MODUNA ALMA

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından "M" tuşuna dokununuz. Ekranda "A" komutu görüntülenecektir. 5 haneli yetkili şifrenizi girin. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra "6" tuşuna dokununuz.
- Bu şekilde, motorlu silindir uzun bir uyarı tonuyla yeni kontrol cihazı tanıma moduna geçecektir. Bu işlemin şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



Parmak izi okuyucu;



uyandırın ve kilitleme tuşuna basın.

Uzaktan kumanda;



herhangi bir tuşa basılı tutun.

Yeni telefon kullanıcısı eklemek için bir sonraki sayfaya bakın.

Oto-Kilitleme modülü;



mıknatısı üçgen işaretine yaklaştırın ve ışığın sabit yanmasını bekleyin

Diğer kontrolcüler için, kilitleme veya açma komutu göndermeniz gereklidir.

Ev otomasyon arayüzü;

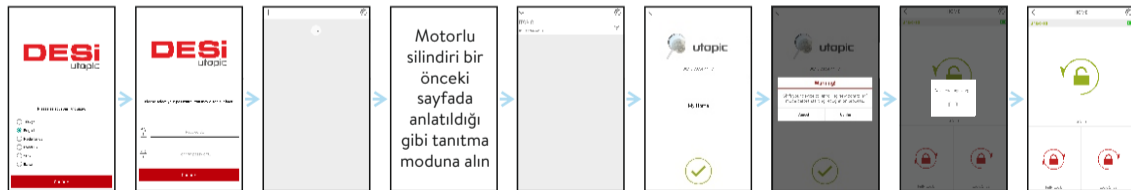


cihaza elektrik verin, sarı-siyah kabloyu kısa devre yapın ve bırakın.

YENİ AKILLI TELEFON KULLANICISI TANIMLAMA

- Yeni tanımlanacak kullanıcının telefonuna mobil uygulama mağazalarında ücretsiz olarak 'Desi Utopic' uygulamasını indirin.
- İstedığınız dili seçin ve bir şifre tanımlayın.
- Motorlu silindirinizi yeni kontrolcü tanıma moduna alınız(bir önceki sayfada anlatılmıştır). Utopic motorlu silindirlerin listesini görmek için sol üst köşedeki "+" ya dokununuz.
- UTOPIC satırına dokunarak, cihaza isim verin ve "yeşil tick" ile onay verin. Cihaz tanıma süreci başlayacaktır. Eşleştirme başarılı olursa, motorlu silindirden 2 kısa ton duyarsınız ve cihazınız motorlu silindirini yeni bir kontrolcüsü olur.

Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:

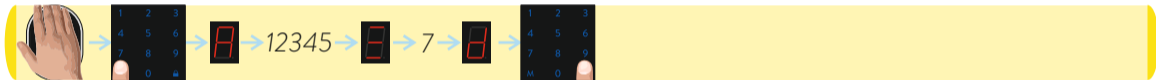


NOT: Android telefonlar için uygulama konum servislerine ulaşmayı isteyecektir. Bu, Bluetooth'u uygun şekilde kullanmak için gereklidir.

7.3.3. YETKİLİ KONTROLCÜ HARİÇ TÜM KONTROLCÜLERİ SİLME

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi giriniz. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra “7” tuşuna dokununuz, ekranda “d” görüntülenecektir. Onaylamak için kilit tuşuna dokununuz.

Bu şekilde motorlu silindir, tüm kayıtlı kontrolörlerini uzun bir uyarı tonuyla silecektir. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



7.3.4. KAPININ AÇILMA YÖNÜ DOĞRULTUSUNDA KİLİTLEME YÖNÜ AYARLAMA

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi girin. Ekran üzerindeki animasyondan sonra “1” tuşuna dokununuz, ekranda “r” veya “L” görüntülenecektir.
- Seçimler arasında dolaşmak için 'KİLİT' tuşuna dokununuz;
“r” - sağ kapı
“L” - sol kapı
- İstenilen seçenek görüntülendiğinde, “M” tuşuna dokununuz.

Bu şekilde, motorlu silindirin kilitleme yönü ayarlanacaktır. Sağdan sola kilitleme yönünün değiştirilmesine ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

7.3.5. MOTORLU SİLİNDİRİN KİLİT TUR SAYISINI AYARLAMA

- Öncelikle kapınızı kapatınız.
- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi giriniz. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra “2” tuşuna dokununuz.
- Sistem kapıyı otomatik olarak kilitleyip açacaktır.

Bu şekilde, motorlu silindir kapıyı kilitlemek / açmak için kaç dönüşe ihtiyaç olduğunu öğrenecektir. Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Ayarları motorlu silindire aktarmak için, yetkili kontrolcü ile motorlu silindiri kilitlemeniz veya kilidini açmanız gerekir.

7.3.6. ÖĞRENİLMİŞ KONTROLCÜ SAYISINI SESLİ UYARI İLE RAPORLAMA

Motorlu silindiriniz, sesli uyarı ile kaydedilen kontrol cihazlarının sayısını bildirebilir. Bunu yapmak için aşağıdaki adımları izleyin:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi girin. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra “8” tuşuna dokununuz.

Bu şekilde motorlu silindir, kısa uyarı tonları yoluyla kayıtlı kontrolcülerin sayısını bildirmeye başlayacaktır. Öğrenilmiş kontrolcü sayısını sesli uyarı ile raporlama işlemine ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



7.3.7. UYARI SESİ AYARI

Aşağıdaki adımları izleyerek uyarı seslerini devre dışı bırakabilirsiniz veya etkinleştirebilirsiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi giriniz. Ekran üzerindeki animasyondan sonra “3” tuşuna dokununuz, ekranda “O” veya “c” görüntülenecektir.
- Seçimler arasında dolaşmak için 'KİLİT' tuşuna dokununuz; “O” - sesli uyarı açık, “c” - sesli uyarı kapalı.
- İstenilen seçenek görüntülendiğinde, “M” tuşuna dokununuz.

Bu şekilde istenen sesli uyarı seçimi yapılacaktır. Uyarı sesini devre dışı bırakmanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



7.3.8. GECİKMELİ OTOMATİK KİLİTLEME ÖZELLİĞİ

Motorlu silindiriniz, motorlu silindirdeki kilitleme düğmesine bastıktan 5 saniye sonra kendini kilitleyen gecikmeli bir kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özellik etkinleştirilirse, dışarı çıkarken, motorlu silindir üzerinden kilitleme düğmesine dokunursanız ve kapıyı 5 saniye içinde kapatırsanız, kapı otomatik olarak kilitlenir. Aşağıdaki adımları izleyerek bu özelliği etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi girin. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra “4” tuşuna dokununuz, ekranda “o” veya “C” görüntülenecektir.
- Seçimler arasında dolaşmak için 'KİLİT' tuşuna dokununuz; “o” - gecikmeli oto kilit açık, “C” - gecikmeli oto kilit kapalı.
- İstenilen seçenek görüntülendiğinde, “M” tuşuna dokununuz.

Tuş takımı ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



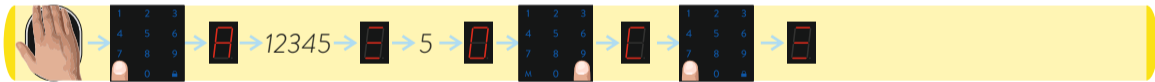
7.3.9. OTOMATİK KİLİTME ÖZELLİĞİ

Cihazınız, kilidi açıldıktan 1 dakika sonra kendini kilitleyen otomatik kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özelliği etkinleştirirseniz, kapınızın her zaman kilitli olduğundan emin olursunuz.

Aşağıdaki adımları izleyerek bu özelliği etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi giriniz. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra “5” tuşuna dokununuz, ekranda “o” veya “C” görüntülenecektir.
- Seçimler arasında dolaşmak için 'KİLİT' tuşuna dokununuz; “o” - otomatik kilit açık, “C” - otomatik kilit kapalı.
- İstenilen seçenek görüntülendiğinde, “M” tuşuna dokununuz.

Tuş takımı ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:

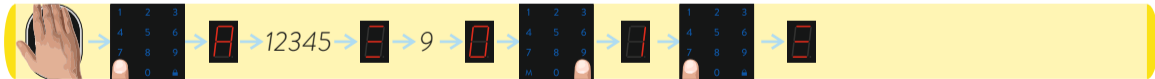


7.3.10. DİLİN ÇEKİLME SÜRESİNİN AYARLANMASI (BAZI MODELLER İÇİN)

Kilitlerin ve kullanımının türüne göre, motorlu silindiriniz kilidi açtığı anda, kilit içerisinde bulunan dili ne kadar tutacağını ayarlamamız gerekecektir. Dilin geri çekilme süresini ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

- Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz. Ardından “M” tuşuna dokununuz. Ekranda “A” komutu görüntülenecektir.
- 5 haneli yetkili şifrenizi giriniz. Ekran üzerindeki animasyonundan sonra “9” tuşuna dokununuz.
- Seçimler arasında dolaşmak için 'KİLİT' tuşuna dokununuz;
 - “0” - Kısa Süreli (kilit dili yaklaşık 1 saniye içeride tutulur)
 - “1” - Orta Süreli (kilit dili yaklaşık 3 saniye içeride tutulur)
 - “2” - Uzun Süreli (kilit dili yaklaşık 6 saniye içeride tutulur)
 - “3” - Ekstra Uzun Süreli (kilit dili yaklaşık 9 saniye içeride tutulur)
- İstenilen seçenek görüntülendiğinde, “M” tuşuna dokununuz.

Tuş takımı ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



7.4. KULLANIM

Motorlu silindiri kullanmadan önce, motorlu silindirle kullanılacak olan kilide göre “kilitleme yönü” ve “kilit tur sayısı” ayarını yapmalısınız.

7.4.1. KİLİDİ / KAPIYI AÇMA

Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz ve 5 haneli şifreyi giriniz. Şifre doğru ise motorlu silindir kilidi ve kapıyı açacaktır.

Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kapı kilidini açabilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar kapı kilidini açabilir.

7.4.2. KİLİTLEME

Cihazı uyandırmak için avucunuz ile dokununuz ve kilitleme tuşuna basın. Motorlu silindir kapıyı otomatik olarak kilitleyecektir.

Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kilitleyebilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar ile de kilitleyebilirsiniz.

7.4.3. ÇOCUK KİLİDİ

Çocuk kilidi özelliğini etkinleştirirseniz, motorlu silindir standart bir mekanik kilit gibi davranır ve anahtarla veya yalnızca tutamakla kullanılabilir. **Kayıtlı kontrolcülerin (yetkili kontrolcü dahil)** hiçbiri, çocuk kilidi devre dışı bırakılıncaya kadar çalışmayacaktır. Çocuk kilidini etkinleştirmek için, uzun (3 san.) uyarı sesi duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun. Çocuk kilidini devreden çıkarmak için, 3 kısa uyarı tonunu duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun.

7.5. BAKIM

Cihazın dış yüzeyleri temiz ve yumuşak bir bezle silinebilir. Temizlik için hiçbir zaman su ya da aşındırıcı kimyasallar kullanmayın. Motorlu silindirinizi sökmeye çalışmayınız.

7.5.1. MOTORLU SİLİNDİRİ ŞARJ ETME

Herhangi bir işlemten sonra üçlü uyarı tonu duyarsanız (kilitleme / kilit açma) veya motorlu silindir çok yavaş dönerse, yeniden şarj etmeniz gerekir.

! DİKKAT !

- Cihaz yaklaşık 3 saatte tamamen şarj olur. Piller boş değilse bile cihazınızı iki ayda bir şarj etmenizi öneririz. Gözetim altında şarj etmenizi tavsiye ederiz.
- Yüksek kaliteli 5V DC microUSB şarj cihazları veya powerbank ile şarj edilmelidir. Düşük kaliteli ürünler ile şarj riski kullanıcıya aittir.
- Motorlu silindirinizi şarj cihazına bağlı olarak kullanabilirsiniz. Cihaz otomatik olarak kendini her daim şarj cihazına bağlı olarak ayarlayacaktır. (yazılım sürümü 72 ve üstü için geçerlidir.)
- Eğer evinize uzun bir süre zarfında uğramayacaksanız, cihazın şarjını tam olarak yapmanızı ve anahtarlarınızı muhakkak yanınıza almanızı tavsiye ederiz. Ayrıca 2 aydan uzun bir süre evden uzak olacaksanız, cihazı çocuk kilidi moduna almanızı veya şarja bağlı şekilde bırakmanızı öneririz. Uzun süre şarj yapılmadan bırakılması durumunda cihazın bataryaları kullanılamaz hale gelebilir.

7.5.2. KABLOSUZ TUŞ TAKIMININ PİLİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ

Tuş takımının ekranında “b” mesajını görmeye başlarsanız ya da tuş takımına doğru şifreyi girmeniz halinde dahi kilidi açmıyorsa, pili değiştirmeniz gerekir. Yeni iki adet AAA Alkalin pil alınız ve aşağıdaki adımları izleyiniz:

- Arka plaka vidasını sökün. Alt kısımdan tuş takımını tutun, arka levhadan ayırmak için çekin ve yukarı kaldırın.
- Pili, kutuplarına dikkat ederek yeni pille değiştirin.
- Parmak izi okuyucusunu arka plakaya takın ve vidaları sıkın.



Arka Kapak
Vidası

UZAKTAN KUMANDALAR

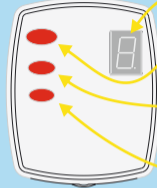
Bu bölümde, Yetkili (Master) ve Kullanıcı uzaktan kumandalarının kullanımı ile ilgili ayrıntıları bulabilirsiniz.

Motorlu silindiri kullanmadan önce “**kilitleme yönünü**” ve “**kilit tur sayısını**” yetkili kontrolcü ile uygun şekilde ayarlamalısınız. Eğer yetkili kontrolcü uzaktan kumanda ise kılavuzun 62. ve 63. sayfalarını inceleyiniz.

Motorlu silindirin yetkili kontrolcüsünü değiştirmek isterseniz , son sayfada bulunan “**MOTORLU SİLİNDİRİ SIFIRLAMA İŞLEMİ**” başlığını kontrol ediniz.

Cihazınızın tüm özelliklerini kullanmak için akıllı telefonu yetkili kontrolcü olarak kullanmanızı öneririz.

Yetkili (Master)
Uzaktan Kumandası



Gösterge

Tam Tur Kilitleme Butonu

Yönetici menüsünde; bir sonraki menü ögesine geçiş veya seçimi onaylama

Kilidi Açma Butonu

Yönetici menüsünde; önceki menü ögesine geçiş

Tek Tur Kilitleme Butonu

Yönetici menüsüne girmek için 3 sn. basın

Yönetici menüsünde; görüntülenen menü ögesine giriş



Gösterge

Tam Tur Kilitleme Butonu

Tek Tur Kilitleme Butonu

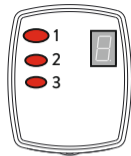
Kilidi Açma Butonu

Kullanıcı Uzaktan Kumandası

8.1. YÖNETİCİ UYGULAMALARI / AYARLAR

8.1.1. MOTORLU SİLİNDİRİ YENİ KONTROLCÜ ÖĞRENME MODUNA ALMA

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basılı tutun.
- 2. butona dört kez basın. Ekranda "6" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "L" belirecek ve ardından 1. butona basın. Bu şekilde, motorlu silindir uzun bir uyarı tonuyla yeni kontrol cihazı tanıma moduna geçecektir. Bu işlemin şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



Parmak izi okuyucu;



uyandırın ve kilitleme tuşuna basın.

Tuş takımı;



uyandırın ve kilitleme tuşuna basın.

Uzaktan kumanda;



herhangi bir tuşa basılı tutun

Oto-Kilitleme modülü;



mıknatısı üçgen işarete yaklaşırın ve ışığın sabit yanmasını bekleyin

Ev otomasyon arayüzü;



cihaza elektrik verin, sarı-siyah kabloyu kısa devre yapın ve bırakın.

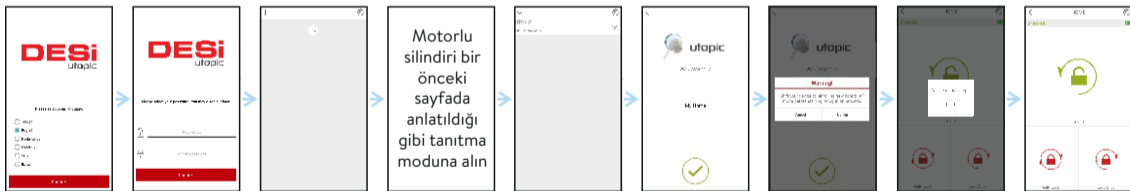
Diğer kontrolcüler için, kilitleme veya açma komutu göndermeniz gereklidir.

Yeni telefon kullanıcısı eklemek için bir sonraki sayfaya bakın.

YENİ AKILLI TELEFON KULLANICISI TANIMLAMA

- Yeni tanımlanacak kullanıcının telefonuna mobil uygulama mağazalarında ücretsiz olarak 'Desi Utopic' uygulamasını indirin.
- İstedığınız dili seçin ve bir şifre tanımlayın.
- Motorlu silindirinizi yeni kontrolcü tanıtma moduna alınız (bir önceki sayfada anlatılmıştır). Utopic motorlu silindirlerin listesini görmek için sol üst köşedeki "+" ya dokununuz.
- UTOPIC satırına dokunarak, cihaza isim verin ve "yeşil tick" ile onay verin. Cihaz tanıma süreci başlayacaktır. Eşleştirme başarılı olursa, motorlu silindirden 2 kısa ton duyarsınız ve cihazınız motorlu silindir yeni bir kontrolcüsü olur.

Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



NOT: Android telefonlar için uygulama konum servislerine ulaşmayı isteyecektir. Bu, Bluetooth'u uygun şekilde kullanmak için gereklidir.

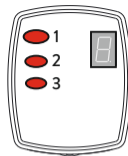
8.1.2. YETKİLİ KONTROLCÜ HARİÇ TÜM KONTROLCÜLERİ SİLME

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- 2. butona üç kez basın. Ekranda "7" yanıp sönecektir. 3. butona basınız. "d" görünecektir.
- 1. butona basın. Motorlu silindir uzun (10 sn) ve iki kısa uyarı sesi verecektir. Bu şekilde, tüm kontrolcüler (**yetkili kontrolcü hariç**) cihazdan silinir. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:

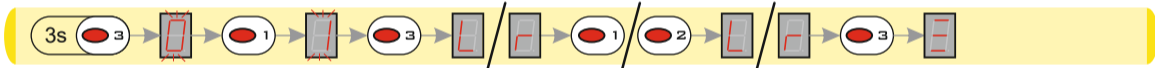


8.1.3. KAPININ AÇILMA YÖNÜ DOĞRULTUSUNDA KİLİTLEME YÖNÜ AYARLAMA

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- Bir kez 1. butona basın. Ekranda "1" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "r" veya "L" görünecektir.
- Saat yönünün tersine kilitleme için, 1.butona basarak "L" yi seçin, saat yönünde kilitleme için, 2. butona basarak "r" yi seçin ve ardından seçimi onaylamak için 3. butona basın. Ekranda üç satır görünecektir.



Yetkili (master) uzaktan kumanda ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



8.1.4. MOTORLU SİLİNDİRİN KİLİT TUR SAYISINI AYARLAMA

- Kapıyı kapatın ve göstergede “0” yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- 1. butona iki kez basın. Ekranda “2” yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda “o” görünecektir.
- 1. butona basın. Motorlu silindir uzun (3 sn) bir uyarı tonu verir ve kapıyı kilitlet ve açar.



Bu şekilde, motorlu silindir kapıyı kilitlemek / açmak için kaç dönüşe ihtiyaç olduğunu öğrenecektir. Uygulamaya ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



8.1.5. ÖĞRENİLMİŞ KONTROLCÜ SAYISINI SESLİ UYARI İLE RAPORLAMA

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- 2. butona iki kez basın. Ekranda "8" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "C" görünecektir.
- 1. butona basın.

Bu şekilde motorlu silindir, kısa uyarı tonları yoluyla kayıtlı kontrolcülerin sayısını bildirmeye başlayacaktır. Öğrenilmiş kontrolcü sayısını sesli uyarı ile raporlama işlemine ait şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:

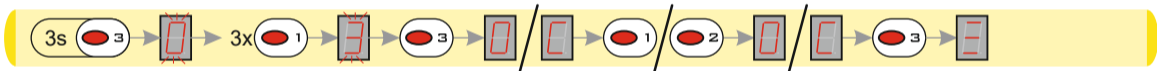


8.1.6. UYARI SESİ AYARI

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- 1. butona üç kez basın. Ekranda "3" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "0" veya "C" görünecektir.
- Uyarı sesini devre dışı bırakmak için, 1. butona basarak "C" yi seçin, sesli uyarıyı etkinleştirmek için 2. butona basarak "0" ögesini seçin ve ardından seçimi onaylamak için 3. butona basın. Ekranda üç satır görünecektir.



Yetkili (master) uzaktan kumanda ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



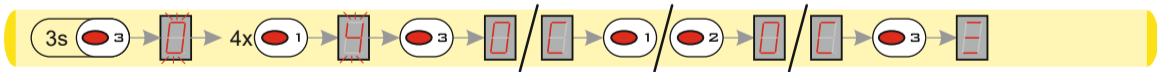
8.1.7. GECİKMELİ OTOMATİK KİLİTLEME ÖZELLİĞİ

Motorlu silindiriniz, motorlu silindirdeki kilitleme düğmesine bastıktan 5 saniye sonra kendini kilitleyen gecikmeli bir kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özellik etkinleştirilirse, dışarı çıkarken, motorlu silindir üzerinden kilitleme düğmesine dokunursanız ve kapıyı 5 saniye içinde kapatırsanız, kapı otomatik olarak kilitletlenir. Aşağıdaki adımları izleyerek bu özelliği etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- 1. butona dört kez basın. Ekranda "4" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "0" veya "C" görünecektir.
- Gecikmeli kilitlemeyi devre dışı bırakmak için 1. butona basarak "C" yi seçin, etkinleştirmek için 2. butona basarak "0" ögesini seçin ve ardından seçimi onaylamak için 3. butona basın. Ekranda üç satır görünecektir.



Yetkili (master) uzaktan kumanda ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



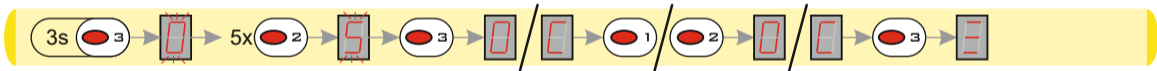
8.1.8. OTOMATİK KİLİTME ÖZELLİĞİ

Cihazınız, kilidi açıldıktan 1 dakika sonra kendini kilitleyen otomatik kilitleme özelliğine sahiptir. Bu özelliği etkinleştirirseniz, kapınızın her zaman kilitli olduğundan emin olursunuz.

Aşağıdaki adımları izleyerek bu özelliği etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz:

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- 2. butona beş defa basın. Ekranda "5" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "0" veya "C" görünecektir.
- Otomatik kilitlemeyi devre dışı bırakmak için, 1. butona basarak "C" yi seçin, otomatik kilitlemeyi etkinleştirmek için, 2. butona basarak "0" ögesini seçin ve ardından seçimi onaylamak için 3. butona basın. Ekranda üç satır görünecektir.

Yetkili (master) uzaktan kumanda ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



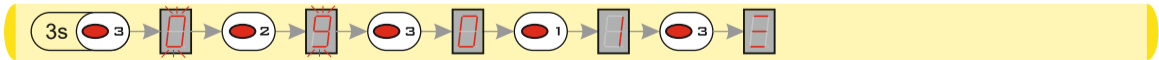
8.1.9. DİLİN ÇEKİLME SÜRESİNİN AYARLANMASI (BAZI MODELLER İÇİN)

Kilitlerin ve kullanımının türüne göre, motorlu silindirinizi kilidi açtığı anda, kilit içerisinde bulunan dili ne kadar tutacağını ayarlamamız gerekecektir. Dilin geri çekilme süresini ayarlamak için aşağıdaki adımları izleyin:

- Ekranda "0" yanıp sönene kadar 3. butona basın.
- Bir kez 2. butona basın. Ekranda "9" yanıp sönecektir.
- 3. butona basın. Ekranda "0", "1", "2" veya "3" görünecektir.
- Aşağıdaki seçeneklerden birini seçmek için 1. ve 2. butonu kullanın;
 - "0" - Kısa Süreli (kilit dili yaklaşık 1 saniye içeride tutulur)
 - "1" - Orta Süreli (kilit dili yaklaşık 3 saniye içeride tutulur)
 - "2" - Uzun Süreli (kilit dili yaklaşık 6 saniye içeride tutulur)
 - "3" - Ekstra Uzun Süreli (kilit dili yaklaşık 9 saniye içeride tutulur)
- Seçimi onaylamak için 3. butona basın. Ekranda üç satır görünecektir.



Yetkili (master) uzaktan kumanda ile ilk kilitleme veya açma komutu gönderildiğinde seçilen ayar aktif olacaktır. Uygulamanın (3SN ayarı örneği) şematik gösterimi aşağıdaki gibidir:



8.2. KULLANIM

Motorlu silindiri kullanmadan önce, motorlu silindirle kullanılacak olan kilide göre “kilitleme yönü” ve “kilit tur sayısı” ayarını yapmalısınız.

8.2.1. KİLİDİ / KAPIYI AÇMA

2. butona basın. Motorlu silindir kapının kilidini açacaktır.

Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kapı kilidini açabilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar kapı kilidini açabilir.

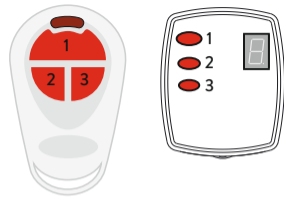
8.2.2. KİLİTLEME

3. butona (1 tur kilitlemek için) veya 1. butona (tam tur kilitlemek için) basın ve motorlu silindir kapıyı kilitler.

Ayrıca motorlu silindir üzerindeki düğmeyi kullanarak kilitleyebilirsiniz. Acil durumlar için, tutamak ve anahtar ile de kilitleyebilirsiniz.

8.2.3. ÇOCUK KİLİDİ

Çocuk kilidi özelliğini etkinleştirirseniz, motorlu silindir standart bir mekanik kilit gibi davranır ve anahtarla veya yalnızca tutamakla kullanılabilir. **Kayıtlı kontrolcülerin (yetkili kontrolcü dahil) hiçbiri**, çocuk kilidi devre dışı bırakılıncaya kadar çalışmayacaktır. Çocuk kilidini etkinleştirmek için, uzun (3 san.) uyarı sesi duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun. Çocuk kilidini devreden çıkarmak için, 3 kısa uyarı tonunu duyana kadar motorlu silindir üzerindeki iki düğmeyi basılı tutun.



8.3. BAKIM

Cihazın dış yüzeyleri temiz ve yumuşak bir bezle silinebilir. Temizlik için hiçbir zaman su ya da aşındırıcı kimyasallar kullanmayın. Motorlu silindirinizi sökmeye çalışmayınız.

8.3.1. MOTORLU SİLİNDİRİ ŞARJ ETME

Herhangi bir işlemten sonra üçlü uyarı tonu duyarsanız (kilitleme / kilit açma) veya motorlu silindir çok yavaş dönerse, yeniden şarj etmeniz gerekir.

! DİKKAT !

- Cihaz yaklaşık 3 saatte tamamen şarj olur. Piller boş değilse bile cihazınızı iki ayda bir şarj etmenizi öneririz. Gözetim altında şarj etmenizi tavsiye ederiz.
- Yüksek kaliteli 5V DC microUSB şarj cihazları veya powerbank ile şarj edilmelidir. Düşük kaliteli ürünler ile şarj riski kullanıcıya aittir.
- Motorlu silindirinizi şarj cihazına bağlı olarak kullanabilirsiniz. Cihaz otomatik olarak kendini her daim şarj cihazına bağlı olarak ayarlayacaktır. (yazılım sürümü 72 ve üstü için geçerlidir.)
- Eğer evinize uzun bir süre zarfında uğramayacaksanız, cihazın şarjını tam olarak yapmanızı ve anahtarlarınızı muhakkak yanınıza almanızı tavsiye ederiz. Ayrıca 2 aydan uzun bir süre evden uzak olacaksanız, cihazı çocuk kilidi moduna almanızı veya şarja bağlı şekilde bırakmanızı öneririz. Uzun süre şarj yapılmadan bırakılması durumunda cihazın bataryaları kullanılamaz hale gelebilir.

8.3.2. UZAKTAN KUMANDALARIN PİLİNİN DEĞİŞTİRİLMESİ

Eğer uzaktan kumanda kontrol menziline kısımla var ise pilin değıştirilmesi gerekir. Kullanıcı ve yetkili uzaktan kumandalar, 3V 2032 tip lithium pil kullanıyor. Pili değıştirmek için;

- Vidaları gevşetin ve kapağı dikkatlice açın.
- Pilleri kutuplarına dikkat ederek değıştirin.
- Kapağı kapatın ve vidaları sıkın.

Pillerin, profesyonel bir teknisyen tarafından değıştirilmesi önerilir.



9. HATA GİDERME

EĞER CİHAZ KAPIYI TAM OLARAK KİLİTLEYEMİYORSA / AÇAMIYORSA

Kilit mekanizmasının çalışmasını zorlaştıran mekanik bir sürtünme olabilir. Bu tip durumlar genellikle kapının sarkması ya da kilit montaj hatalarından kaynaklanır. Kilidi anahtarla kolayca açıp açamadığınızı kontrol edin. Kilit sisteminizde arıza olup olmadığını kontrol ettirin.

Motorlu silindirin pilleri zayıflamış olabilir. Cihazın pillerini değiştirin.

TOPUZ DÖNDÜĞÜ HALDE KAPI AÇILMIYORSA

Motor ve silindir arasındaki bağlantıda bir problem vardır. En yakın teknik servisimize irtibata geçin.

KONTROLCÜLER MOTORLU SİLİNDİRİ ÇALIŞTIRMİYORSA

Çocuk kilidi devrede olabilir. Çocuk kilidini devreden çıkarmak için, motorlu silindirdeki iki düğmeye basın ve 3 kısa uyarı sesi duyana kadar bekleyin.

KONTROLCÜ ÜZERİNDEN MOTORLU SİLİNDİRİN AYARLARINI DEĞİŞTİREMİYORSANIZ

Deneme yaptığınız kontrolcü motorlu silindire yetkili kontrolcü olarak kaydedilmemiş olabilir. Motorlu silindirin yetkili kontrolcüsünü değiştirmek istiyorsanız, son sayfada yer alan “MOTORLU SİLİNDİRİ SIFIRLAMAK” konusunu kontrol edin.

10. MOTORLU SİLİNDİRİ SIFIRLAMAK

Motorlu silindirinizin yetkili kontrolcüsünü değiştirmek istiyorsanız veya cihaza kayıtlı tüm kontrolcülerini silmek istiyorsanız, motorlu silindirinizi aşağıdaki gibi sıfırlayabilirsiniz:

Motorlu silindir üzerinde bulunan 2 düğmeye basın ve bırakmayın. Uzun bir uyarı sesi duyulur. Düğmeleri basılı tutmaya devam edin. Bir süre sonra ikinci uyarı sesi başlayacaktır.

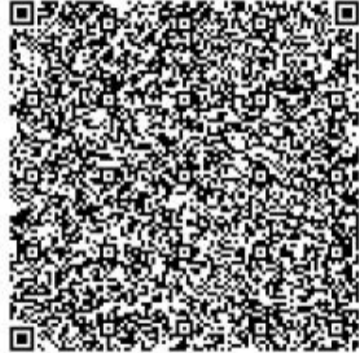
- İkinci uyarı sesi sırasında, düğmeleri bırakın ve şarj cihazını en kısa sürede motorlu silindirini şarj portuna takın. Şarj aleti de elektriğe bağlı olmalıdır.
- Bir süre sonra, çift ton ve üçlü ton duyulur. Bu işlem ile cihaza kayıtlı yetkili kontrolcü dahil tüm kontrolcüler silinir.

Motorlu silindiri sıfırladıktan sonra, yetkili kontrolcünün silinip silinmediğini kontrol edin. Silinmediyse, yukarıdaki prosedürü tekrarlayın.

Silinmiş ise, uzun bir uyarı sesi duyana kadar motorlu silindirdeki 2 düğmeyi basılı tutun. Bu aşamadan sonra kayıt etmek istediğiniz yeni yetkili kontrolcü üzerinden aşağıdaki gibi bir sinyal gönderin:

- Akıllı telefon için lütfen 7. sayfayı kontrol ediniz.
- Parmak izi okuyucusu için, parmak izi okuyucusunu uyandırın ve kilitleme butonuna dokununuz.
- Tuş takımı için, tuş takımını uyandırın ve kilitleme butonuna dokununuz.
- Yetkili (master) uzaktan kumanda için, motorlu silindir çalışmaya başlayana kadar 2.butona basılı tutunuz.

DESi



www.desialarmsistemleri.com

Tüm Hakları Saklıdır. DESi Alarm Ve Güvenlik Sistemleri A.Ş.