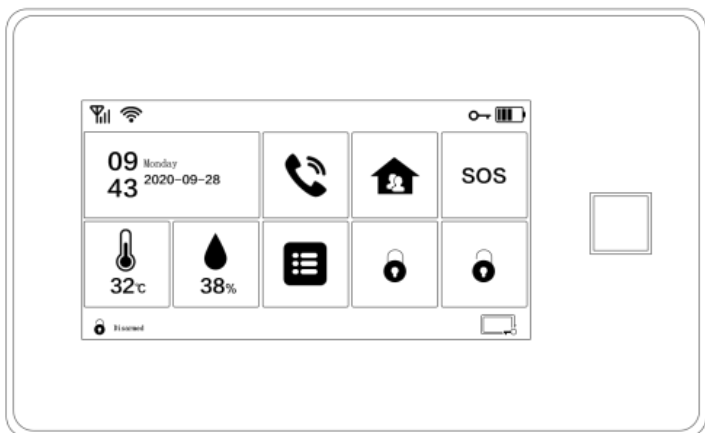


Wi-Fi / GSM Alarm Seti

Kullanım Kılavuzu

Model:FG60B

2024-01



GENEL BAKIŐ

Mobil+Wi-Fi modeli, hem Wi-Fi 802.11 b/g/n(2,4GHz) hem de mobil (GSM veya 4G) kullanan ikili bir ađ sistemidir.

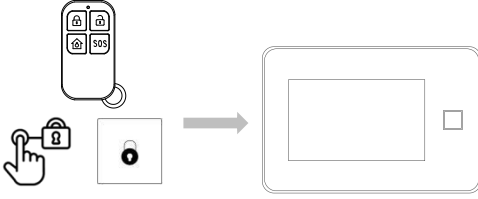
Panele 100'e kadar kablosuz dedektör, 4 kablolu bölge,10 uzaktan kumanda, birden fazla kablosuz siren ve bir harici siren bağlanabilir. Alarmin etkinleştirilmesi durumunda, bir dedektör tetiklendiğinde paneldeki dahili sirenin ses seviyesi sahada 80dB'dir ve tüm kayıtlı kullanıcılara anında bildirim gönderir ve otomatik olarak bir alarm çağırısı yapar. İsteğe bağlı olarak bağlanan harici veya kablosuz siren 100dB'de çalar.

Sistem, dokunmatik paneliniz, sağlanan uzaktan kumanda ile yerinde veya ücretsiz özel mobil uygulamamızla herhangi bir yerden uzaktan devreye alınabilir/devre dışı bırakılabilir.

KUTU İÇERİĞİ

Alarm Paneli
Adaptör ve Kablo
2xUzaktan Kumanda
Kapı/Pencere Dedektörü
PIR Hareket Dedektörü
Kablolu Siren

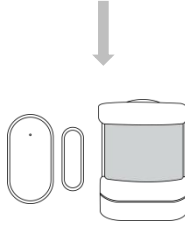
ALARM SİSTEMİ NASIL ÇALIŞIR



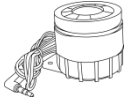
Panel komutu alır ve "DEVREDE" moduna girer.



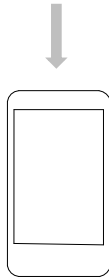
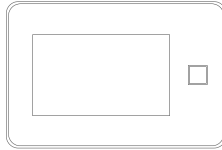
Sistemi uzaktan kumanda, panelin DEVREDE düğmesi veya APP ile devreye alın.



Kapı/Pencere Dedektörü, kapının/pencerenin açıldığını tespit ettiğinde, panele bir sinyal göndererek izinsiz giriş olduğunu bildirir.



Dahili siren sahada 85dB'de çalar.



APP, evde, her yerde, her zaman neler olup bittiğini bilmenizi sağlar.

Uygulama ayarlarınızda bulunan bildirim işlevini etkinleştirirseniz, bir dedektör tetiklendiğinde panel telefonunuza anında bir bildirim ve kısa mesaj gönderir. Bundan sonra panel, önceden sisteme tanımladığınız her telefon numarasına da telefon araması yapacaktır.

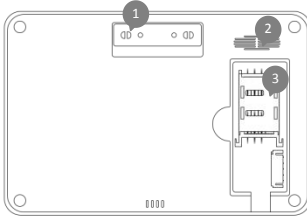
İLK BAKIŞTA

Akıllı Panel



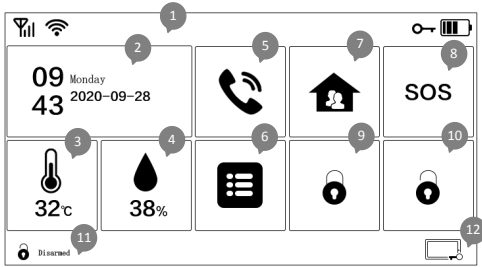
1. **Dokunmatik ekran.** Sistem durumunu, saati, mevcut sıcaklık ve nemi ve alarm bilgilerini gösterir, öğelerin seçiminde kullanılır.
2. **Panik butonudur.** Alarmı anında çalmak ve herkese acil durum uyarısı göndermek için kullanılır.

1. **Mikrofon.** İzleme ve iki yönlü konuşma için.
2. **Açma/Kapama düğmesi.** Panel dahili yedek pille çalışırken paneli kapatmak için ekranda BYE görünene kadar basılı tutun. Açmak için Fortel logosu görünene kadar basılı tutun.
3. **Port (Mikro USB).** Kabloyu buraya takın.
4. **Siren port.** Siren kablosunu buraya takın.



1. **Dış müdahale kapağı:** Panel kurulu konumundan çıkarılmaya çalışıldığında bir alarm bildirimini tetikler ve alarm çalar.
2. **Hoparlör.** Sesli uyarı ve alarm için.
3. **Normal SIM kart yuvası.** GSM ağlarına bağlanırken mobil servisleri kullanmak için normal bir SIM kart gerekir. Başlamadan önce SIM kartı yuvaya takın..

Ana Ekran



1. **Durum Göstergeleri:** Mobil ve Wi-Fi ağ durumunu, pil seviyesini ve daha fazlasını gösterir.
2. **Takvim**
3. **Sıcaklık**
4. **Nem**
5. **Arama Tuşu:** Telefon araması yapmak için kullanılır.
6. **Menü Tuşu:** Ayarlar, aksesuarlar, raporlar, Wi-Fi yapılandırması ve daha fazlası için kullanılır.
7. **Evde/Kısmi etkinleştirme düğmesi:** Evde olduğunuzda ve güvenlik istediğinizde kullanın. Alarm, bir kapı veya pencere açıldığında çalar.
8. **SOS Tuşu:** Acil durumlarda kullanılır. Alarm çalar ve kayıtlı kullanıcılara bir uyarı bildirimini gönderir.
9. **Devrede Tuşu:** Evde kimse olmadığında kullanılır. Bu moddayken, bir kapı veya pencere açıldığında veya hareket algılandığında alarm çalar.
10. **Devredışı Tuşu.** Güvenlik sistemi istenmediğinde kullanılır. Alarm çalmaz.
11. **Durum Göstergeleri.** Sistemin devrede/devredışı durumunu, geri sayım çubuğunu, alarm bilgilerini ve daha fazlasını gösterir
12. **Ekran Kilidi Tuşu.** Ekranı kilitlemek veya kapatmak için kullanılır.

Hava Durumu










Ekran, ağ üzerinden yerel sıcaklığı ve nemi gösterir ve panel internete bağlandığında ve mobil ağ üzerinden sağlanan yerel Konum Hizmetleri kullanılabilir olduğunda bu bilgiler her 30 dakikada bir güncellenir.

Ağ mevcut değilse xx gösterilecektir.

Not: Hava durumu bilgileri tüm bölgelerde mevcut olmayabilir.




Durum Göstergeleri

Ekranın üst kısmındaki durum çubuğundaki göstergeler panel hakkında bilgi verir

Ekranında Görünen	Anlamı
Mobil Ağ	 SIM kart takılı değil veya SIM kart arızalı
	 Beyaz çubuklar operatörünüzün mobil ağının kullanılabilir olduğunu gösterir. Daha fazla çubuk daha güçlü sinyal anlamına gelir. Mobil şebekeye bağlı değilse çubuklar gri renktedir.
Wi-Fi Ağ	 Beyaz renk sistemin bir Wi-Fi kaynağına bağlı olduğunu ve sinyal gücünü gösterir. Daha fazla çubuk daha güçlü bağlantı anlamına gelir.
	 Nokta, panelin Wi-Fi İnternet bağlantısına sahip olduğunu gösterir.
SMS	 SMS yollanıyor.
Çağrı	 Arama yapılıyor.
Tuş kilidi	 Tuşlar kilitli
Güç	 AC gücüyle çalışır ve şarj durumunda ilerleme çubukları gösterilir.
	 AC gücü kesildiğinde pil seviyesini gösterir. Yedek pil gücü düşük olduğunda simge kırmızıdır.

Ekranın Alt Kısımındaki Göstergeler

Devrede/Devredışı Durumu

Ekranında Görünen	Anlamı
 ALARM DEVREDE	
 EVDE ALARM DEVREDE	
 ALARM DEVREDİŞİ	

Alarm Bilgisi




















Alarm durumunda ne olduğu görüntülenir.

Gerı sayım çubuğu
















Gerı sayım çubuğu hangi işlemin gerçekleştiğini ve ne yapmanız gerektiğini bilmenizi sağlar.

Ekranıa Görünen	Ne yapmanız gerektięi?
Lütfen çıkın	Çıkış Gecikmesi sona ermeden evden ayrılmak için xx saniyeniz bulunmaktadır. Çıkış Gecikmesi tamamlandığında alarm sistemi devreye girer.
Lütfen alarmı devredışı bırakın	Giriş Gecikmesi sona ermeden sistemi devre dışı bırakmalısınız, aksi takdirde alarm çalar.
Senkronizasyon	Eşleştirme gecikmesi sona ermeden önce eşleştirecek kablosuz vericiyi etkinleştirmelisiniz.

Menü özelliklerinin görünümüleri

Simge	Anlamı	Yapılabilecek İşlemler
	Menü	
	Ayarlar	
	Gecikme	
	Çıkış Gecikmesi	Çıkış Gecikmesini Ayarlama(1)(0~65535 saniye, varsayılan: 40)
	Giriş Gecikmesi	Giriş Gecikmesini Ayarlama(1)(0~65535 saniye, varsayılan: 30)
	Siren Süresi	Siren Süresinin Ayarlanması(0~65535 dakika, varsayılan: 3)
	Açma/Kapama	Açma/Kapama
	Bip Sesi Devrede	Etkinleştirme ve devre dışı bırakma bip sesini (2) açma veya kapatma (varsayılan: açık)
	Siren	Bir alarm oluştuğunda sürekli alarm sireninin açılması veya kapatılması.(varsayılan:açık)
	SMS Devrede	Sistem devreye girdiğinde veya devre dışı bırakıldığında SMS bildirimini açma veya kapatma (varsayılan: kapalı).
	Tuş Kilidi	Dokunmatik ekran kilidini(3) açma veya kapatma (varsayılan:kapalı)
	Ekran Aydınlatması	Dokunmatik ekranın ışığıını(4) açma veya kapatma (varsayılan:kapalı)
	Tuş Tonu	Tuş sesini açma veya kapatma (varsayılan:açık)
	Gecikme Uyarı Sesi	Çıkış ve giriş sesini açma veya kapatma (varsayılan:açık)
	İnsan Sesi	İnsan Sesini(5) açma veya kapatma(varsayılan:açık)
	Kapı/Pencere Açıldı Uyarısı	Bir pencereyi veya kapıyı açık bırakıp devreye almanız durumunda uyarı bildirimini açma veya kapatma (varsayılan: açık).
	Düşük Batarya	Kablosuz aksesuarın pili azaldığında bildirim almayı etkinleştirme.
	Şifre	
	Sistem	Sistem Şifresini Değiştirme(6)(4 hane, varsayılan: 8888)

	Kullanıcı	Kullanıcı Kodu Değiştirme(7)(4 hane, varsayılan: 1234)
	Lisan	Dil Seçimi(8)(varsayılan: Türkçe)
	简体中文	
	English	
	Deutsch	
	РУССКИЙ	
	Español	
	Polski	
	Italiano	
	Français	
	Português	
	Ελληνικά	
	Română	
	Čeština	
	Fabrika Ayarları	Fabrika ayarlarına sıfırlama(9)
	Telefon	
	Telefon Numarası	Alarm durumunda aranacak Telefon Numarasını tanımlama
	SMS Numarası	Alarm durumunda SMS için Telefon Numarasını tanımlama
	Kayıtlar	
	Alarm Kayıtları	Sistemde oluşan alarm olaylarını görüntüleme
	Alarm Devrede Kayıtları	Sistemi devreye alma/devre dışı bırakma olaylarını görüntüleme
	Aksesuarlar	Tüm aksesuarları eşleştirme, silme/düzenleme ve hepsini silme
	Uzaktan Kumanda	Tüm uzaktan kumandaları eşleştirme, silme ve hepsini silme
	Detektör	Tüm kablosuz dedektörleri eşleştirme, düzenleme, silme ve hepsini silme
	Siren Tanıtma	Eşleştirilecek kablosuz sirene iletim sinyali gönderme
	Alarm Soketi	Sirenle senkronizasyonu açıp kapatan bir kablosuz anahtar eşleştirme
	Dekoder	Dedektörün seri numarasını verici sinyalinden okur. Bunu kullanarak paneliniz ile hangi kablosuz aksesuarın eşleştirdiğini öğrenebilirsiniz.
	Akıllı Eşleştirme	Kablosuz bir aksesuarın eşleştirilmesi durumunda, okunduktan sonra türü otomatik olarak belirlenebilir.
	Wi-Fi	(Sadece Mobil+Wi-Fi modelinde mevcuttur)

	Akıllı Konfigürasyonu	Smartlink konfigürasyonu ile Wi-Fi ağına ve internete bağlama (Mobil APP gerekir)
	Kesildi	Panel bağlantısının sunucusuyla bağlantısını kesme
	SoftAP Konfigürasyon	Soft AP konfigürasyonu ile Wi-Fi ağına ve internete bağlama (Mobil APP gerektirir)
	Kayıt	
	Kaydet	Sesli mesajı kaydetme ve dinleme
	Çal	Kaydedilen mesajın dinlenmesi
	Sil	Kaydedilen mesajın silinmesi
	Süre	Kayıt Süresinin Ayarlanması (1-20 saniye mevcuttur)
	Zamanlayıcı	
	Devreye Alma Zamanı	Otomatik olarak devreye alma için program (24 saat) ayarlama
	Devre dışı Zamanı	Otomatik olarak devre dışı bırakma için program (24 saat) ayarlama
	Tarih&Saat	Yerel tarih ve saatin ayarlanması (24 saat)
	Wi-Fi Senk	Wi-Fi ağı tarafından sağlanan saati kullanarak açma veya kapatma (yalnızca mobil+Wi-Fi modeli için)
	2G/4G Senk	Mobil ağ tarafından sağlanan saati kullanarak açma veya kapatma
	Versiyon	Panelin donanım yazılımını ve Seri Numarasını, GSM modülünün donanım yazılımını ve IMEI'sini ve Wi-Fi modülünün MAC adresini alma (yalnızca mobil+Wi-Fi modeli için)

Menülerin nasıl kullanılacağı hakkında bazı bilgiler:

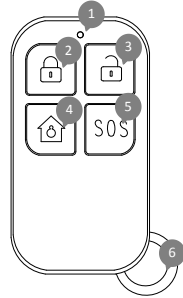
No	Madde	Açıklama
1	Çıkış/Giriş Gecikmesi	Güvenlik sisteminiz, devreye girdikten sonra binadan çıkmanıza ve girişte alarm oluşmadan önce sistemi devre dışı bırakmanıza olanak tanıyan gecikme süreleriyle programlanmıştır. Çıkarken çok geç çıkarsanız veya vardığınızda çok geç devre dışı bırakırsanız, bu yanlış alarmı neden olacaktır. Yanlış bir alarm meydana gelirse sistemi derhal devre dışı bırakmalısınız.
2	Devreye alma bip sesi	Açıldığında, alarm devreye alındığında veya devre dışı bırakıldığında harici siren bip sesi çıkaracaktır.
3	Tuş Kilidi	Ek güvenlik amacıyla, dokunmatik ekranın kilidini açarken bir şifre girilmesini isteyebilirsiniz. Açıldığında, ekrana 30 saniye kadar dokunmazsanız dokunmatik ekran otomatik olarak kilitlenir.
4	Ekran Işıığı	Kapatıldığında, ana ekrandaki ekrana 30 saniye kadar dokunmazsanız dokunmatik ekranın arka ışığı otomatik olarak kapanır.

5	İnsan Sesi	Açıldığında, size ne yapıldığını söyleyen bir insan sesi duyacaksınız.
6	Sistem Şifresi	Tuş takımı kilidini açmak ve SMS uzaktan ayarları için kullanılır.
7	Kullanıcı Şifresi	Tuş kilidinin açılması, SMS uzaktan kumandası ve alarm metni bildirimini tanımlanması için kullanılır.
8	Lisan	İnsan Sesi, Görüntüleme ve SMS bildirim seçilen dilde olacaktır. İstenilen dili seçtikten sonra panel buna göre sıfırlanacaktır.
9	Başlatma	Fabrika ayarları konfigürasyonu yüklenirse, sistemde önceden programlanmış olan tüm veriler fabrika ayarları konfigürasyonuna dönüştürülecektir!

Uzaktan Kumanda (Kablosuz Anahtar)

Evinizi hızlı bir şekilde uzaktan alarma geçirmek, aktif halde tutmak, devre dışı bırakmak ve bir acil durum alarmını tetiklemek için kullanılabilen uzaktan kumanda.

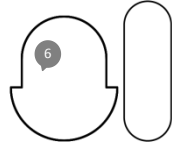
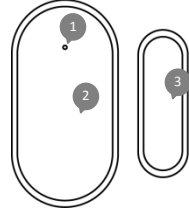
1. **Gösterge**
2. **Devrede Tuşu.**
3. **Devre Dışı Tuşu.**
4. **Evde Devrede/ Kısmi Devrede Tuşu**
5. **Panik tuşu**
6. **Anahtarlık Halkası (anahtarlığınıza takmak için)**



Kapı/Pencere Dedektörü

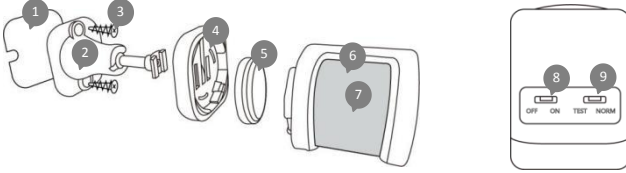
Kapı/pencere dedektörleri varsayılan olarak **Gecikme** moduna ayarlıdır ve ön/arka kapılar ve tüm pencereler gibi giriş/çıkış konumlarını korumak için idealdir. Alarm sistemi devreye alındığında veya evde devreye alındığında ve bir dedektör tetiklendiğinde (mıknats dedektörden ayrıldığında), kayıtlı kullanıcılara otomatik olarak dedektör adını içeren bir anında bildirim gönderilecek ve alarm çalacaktır.

1. **Gösterge.** Kapı/pencere açıldığında yanar. Pilin zayıf olması durumunda yanıp söner, lütfen pili en kısa zamanda değiştirin.
2. **Dedektör**
3. **Açık-Kapalı Mıknatısı.** Bir kapı veya pencerenin ne zaman açılıp kapandığını algılamak için sensörle çalışır.
4. **Dış Müdahale Düğmesi.** Birisi dedektöre müdahale ederse ve onu kurulduğu yerden çıkarırsa bir alarm bildirimi tetiklenir.
5. **Pil Yuvası.** Bir adet CR2032 3V lithium pil.
6. **Montaj Bantları.** Dedektörü ve mıknatısı düz bir yüzeye yapıştırır.



PIR Hareket Dedektörü

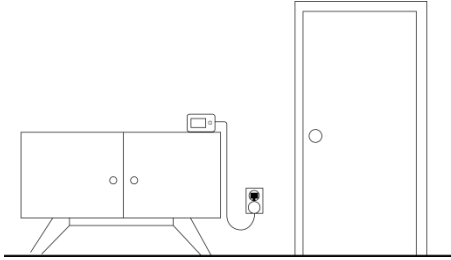
Hareket dedektörü içeride kullanılmak üzere tasarlanmıştır ve varsayılan olarak Ev Moduna ayarlıdır. Dedektör hareket algıladığında (yalnızca alarm devredeyken), kayıtlı kullanıcılara otomatik olarak dedektör adını içeren bir anında bildirim gönderir ve alarm çalar.



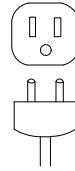
1. **Montaj Bantları**
2. **Bracket**
3. **Kurulum vidaları x2**
4. **Pil yuvası**
5. **CR2450 3V lithium pil**
6. **Hareket Algılayan Mercek**
7. **İçerideki ışık göstergesi.** Dedektör açılınca 3 saniye boyunca yanıp söner. Odada hareket olduğunda yanar. Pilin zayıf olması durumunda yanıp söner, lütfen pili en kısa zamanda değiştirin.
8. **Açma/Kapama ON/OFF.** Dedektörü açmak için ON konumuna kaydırın.
9. **TEST & NORMAL Düğmesi.** Etkili yürüme testi için TEST/NORMAL anahtarını TEST konumuna kaydırın. Yürüme testi tamamlandığında pil gücünden tasarruf etmek için NORM konumuna kaydırın. NORM modunda dedektör 3 dakika içerisinde iki kez tetiklendiğinde anında uyku durumuna geçer. Bu süre içerisinde algılanan herhangi bir hareket alarm oluşturmaz. Sonraki 3 dakika içinde herhangi bir hareket olmazsa tekrar çalışma durumuna döner.

YERLEŐTİRME/KURULUM

Panel Nereye Nasıl Kurulur



Gelip gittiğiniz yere en yakın konuma kurmak her giriş ve çıkışta, panele erişiminizi kolaylaştırır.

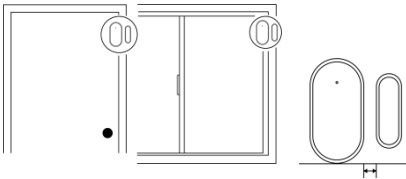


Wi-Fi ve mobil sinyali iyi olan bir yer bulun.

Panelin telefonunuza bildirimler ve kısa mesaj gönderebilmesi için Wi-Fi İnternet bağlantısı ve mobil ağı gereklidir.

Güç kablosunu USB bağlantı noktasına takın ve paneli açmak için güç adaptörünü prize takın.

Kapı/Pencere Dedektörü Nereye Yerleştirilmeli



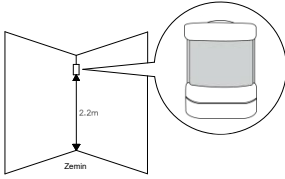
Kapıda

Pencerede

Maksimum 1.5cm

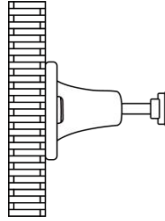
Soldaki resimde gösterildiği gibi, mıknatıs; kapı veya pencere kapatıldığında dedektörün ortasıyla hizalanmalı ve dedektörün 1,5 cm yakınına yerleştirilmelidir.

PIR Hareket Dedektörü Nereye Yerleştirilmeli



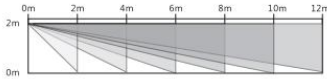
Montaj Yüksekliği

Hareket Dedektörü yerden 2 ila 2,2 m yüksekliğe monte edilmelidir.

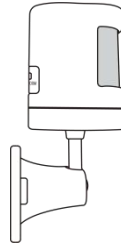
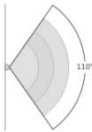


Kapağı vidaları kullanarak yukarıda gösterildiği gibi monte edin. Hareket dedektörünü yuvasına yerleştirin. Hareket dedektörünün algılama aralığının doğru yönünü belirtin. Hareket dedektörünün çalışmasını, önceki sayfada açıklanan test moduna getirerek test edin.

Algılama Alanı



Yandan Görüntü



Yandan Görüntü

- PIR Hareket Dedektörünü açık hava, garaj veya camın üzerine kurmayın.
- PIR Hareket Dedektörü, birisinin pencerenin dışında hareket etmesi gibi, camın diğer tarafındaki hareketi algılayamaz.
- Yağmur yağabilecek açılabilir pencereler gibi PIR Hareket Dedektörünün ıslanabileceği yerlere kurmayın.
- PIR Hareket Dedektörünü elektrikli ısıtıcı, havalandırma deliği veya şömine gibi bir ısı kaynağının veya üfleme hava üretebilecek başka bir kaynağın 1 metre yakınına kurmayın.
- PIR Hareket Dedektörünü, hareket dedektörlerini engelleyebilecek büyük cihazların veya mobilyaların arkasına kurmayın.

BAŞLARKEN

APP'yi indirin ve yükleyin

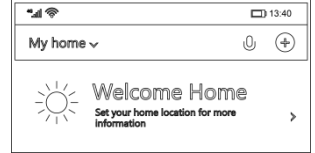


Smart Life

Android veya iOS için ücretsiz uygulamayı indirmek için QR kodunu tarayın veya GooglePlay/ APP Store'dan "Smart Life/Akıllı Yaşam"ı bulun. APP'i telefonunuza yükledikten sonra uygulama, kayıt olma ve paneli internete bağlama aşamalarında size rehberlik edecektir.

Wi-Fi Bağlantısı

Paneli SmartLink Modu aracılığıyla Wi-Fi ağına bağlayın.



1.ADIM Uygulamada, **ilave** veya "+"ya dokunun,

Manuel Olarak Ekle'den Sensörler'i seçin ve ardından Alarm(Wi-Fi)'a dokunun.

2-ADIM Panelde **Menü>Wi-Fi>Smartlink'e** gidin. Yapılandırın ve girin, ekranda "Smartlink Modu" yazınca bağlanmaya hazırdır.

3.ADIM Yerel Wi-Fi'nizi seçin ve şifrenizi girin (Yalnızca 2,4 GHz Wi-Fi ağı desteklenir). **Hızlı Yanıp Söndüğünü Onayla** göstergesine dokunun, yapılandırmanın bitmesini bekleyin, **Tamamlandı**'ya dokunun.


SmartLink Modunda yapılandırma başarısız olursa lütfen SoftAP Moduna geçin.

1.ADIM Panelde **Menü>Wi-Fi>SoftAP Yapılandır**'a girin, ekranda "SoftAP Modu" yazar.

2.ADIM Uygulamada, "AP Modu"nu seçmek için sağ üstteki simgeye dokunun, ardından **Yavaş yanıp söniyor'a** dokunun.

3.ADIM Onay > Bağlanmaya Git öğesine dokunun ve ardından Wi-Fi listenizden "Smartlife-XXXX" adlı Wi-Fi erişim noktasını seçin. Wi-Fi yapılandırmasının bitmesini beklemek için uygulamamıza geri dönün ve ardından **Tamamlandı**'ya dokunun.

Mobil Ağ Bağlantısı

 ana ekranın üst kısmındaki mobil simgesi beyaza dönerse panel mobil ağa bağlı demektir

Önemli:



Eğer yukarıdaki simge gri renkte ise veya diğer simge varsa, panel bir ağa bağlı değildir. SIM kartın, panel kapalıyken panele takıldığından ve SIM kartın güvenlik kodunun kalıcı olarak devre dışı bırakıldığından emin olun.


Telefon Numaralarının Girilmesi


Alarmların tetiklenmesi durumunda en fazla 5 tane önceden sisteme kayıt ettiğiniz Telefon Numaralarına kısa mesaj (SMS) gönderilecek ve telefon çağrıları yapılacaktır.

Paneli Kullanarak:



Menü>Telefon Numarası gidin ve alarm anında aranacak 5 adet telefon numarasını girin.

1.ADIM Numara dizini simgesine dokununuz, ardından Telefon Numarasını yazın (en fazla 18 hane). Alarm durumunda ilk önce ilk numara aranacaktır.

2.ADIM  açık/kapalı durumu için dokununuz. ON (açık) durumda olunca alarm çağrıları yapılır.

3.ADIM Yeni ayarlarınızı kaydetmek için  tuşuna basın.

Menü>SMS Numarası girin ve alarm anında SMS yollanacak 5 adet telefon numarasını yukarıdaki işlemleri yaparak girin.

Call-Phone Number		<
1		on
2		
3		
4		
5		

APP Kullanarak:

Telefon numaraları girmek için **Ayarlar>Alarm Çağrı No** girip **Alarm Çağrısı** tıklayarak alarm çağrıları açın.SMS almak için **Ayarlar>Alarm SMS No** girip **Alarm SMS** tıklayarak alarm SMS mesajlarını açın.

Not: Panel, sistemde kayıtlı telefon numaralarına art arda telefon aramaları yapacaktır (sırayla en fazla 2 tur). Telefon çağrısı yanıtlanırsa ve herhangi bir Tuş Takımı Komutu bu kullanıcılardan biri tarafından çalıştırılırsa, sonraki telefon numarasını aramayı durduracaktır; aksi takdirde 2 tura kadar kullanıcılara hatırlatmaya devam edecektir.

Kaydedilen beş telefon numarasından biri aradığında, iki yönlü konuşma otomatik olarak bağlanır.

Tuş Takımı Komutları

TELEFONDA HANGİ NO'ya BASINCA	NE OLUR
1	Devreye alın
2	Alarm çalarken devre dışı bırakın veya susturun
3 or 4	İki yönlü konuşma


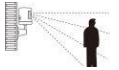

Kablosuz Aksesuarlarla Eşleştirme

Bu kit ile birlikte verilen kablosuz aksesuarlar panel ile eşleştirilmiştir. Eşleştirilmemiş ise veya daha fazla aksesuarı eşleştirmek istiyorsanız, kablosuz aksesuarları paneliniz ile aşağıdaki şekilde kolayca eşleştirebilirsiniz.

ADIM 1. Cihazınızın ana sayfasında, APP'de **Aksesuarlar > +** ögesine dokunun veya panelde **Menü>Aksesuarlar>Akıllı Eşleştirme**'ye gidin, ardından **"Senkronizasyon"** gösterilir, panel ayrıştırma algılayıcı moduna girer ve kalan eşleştirme süresini geri sayar.

2.ADIM Eklenmesi gereken kablosuz aksesuarınızı tetikleyin, ardından panel **"Tanıtma OK"** gösterilir. Aksesuar eklendikten sonra, bunların her biri uygulamada otomatik olarak karşılık gelen sütunlara göre sınıflandırılacaktır.

Eşleştirme modundayken nasıl yapılır

Yapmak için	Panel algılayıcı geri sayımı sona ermeden bunu yapın	
Kablosuz dedektör eklemek	Kapı dedektörünü ve mıknatısı birbirine yakın hizalayarak başlayın, ardından mavi ışık yanana kadar ayırın. (Dış müdahale anahtarını aktif etmeyin).	
	PIR'ı bir hareketle tetikleyin	
Uzaktan kumanda eklemek	Uzaktan kumandada herhangi bir düğmeye basın	

Not: 100'e kadar kablosuz dedektör ve 10 uzaktan kumanda eklenebilir.

Sesli Mesaj Nasıl Kaydedilir

Sisteminiz daha sonra dinlenebilecek kısa bir sesli mesajı (20 saniyeye kadar) Kaydedebilir/Çalabilir/Silebilirsiniz. Bir alarm çağırısı bağlandığında sesli mesaj uzaktan kumandada çalınacaktır.

Menu >Kayıt> girin

1.ADIM Kaydet seçin. Panel **"Kaydediyor"** dediğinde ve kalan kayıt süresini geri saydığı anda kaydetmeye hazır olun.

2.ADIM Panele konuşun ve süre dolduğunda kayıt otomatik olarak durdurulur.

3.ADIM Panel mesajı otomatik olarak çalar.

4.ADIM Mesajı kaydetmek için \checkmark tuşuna basın.

Kayıt süresini ayarlamak için **Menu>Kayıt>Sure.**

Kaydedilen ses mesajını dinlemek için **Menu>Kayıt>Çal.**

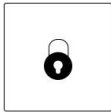
Kaydedilen ses mesajını silmek için **Menu>Kayıt>Sil.**

AKILLI ALARM SİSTEM KULLANIMI

Güvenlik Seviyeleri

Akıllı panel, evdeyken veya dışarıdayken kullanacağınız üç farklı güvenlik düzeyine sahiptir. RFID, uzaktan kumanda veya uygulama aracılığıyla bunlar arasında kolayca geçiş yapabilirsiniz.

	DUYULAN	NE OLDUĞU	ALGILANAN Hareket Açık	BİLDİRİMLER ve ARAMALAR
 Sistem Devrede Evde kimse yokken kullanın.	"Alarm devrede"	Odada hareket olduğunda veya pencere /kapı açıldığında alarm çalar.	√ √	√
 Evde Devrede Evdeyken güvenlik isterseniz kullanın.	"“Lütfen şifreyi giriniz” "Alarm devrede"	Pencere /kapı açıldığında alarm çalar.	- √	√
 Devre dışı Güvenlik isemediğiniz zaman kullanın.	"Alarm devre dışı"	Alarm çalmaz.	- -	-



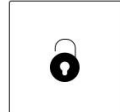
Devrede Modu

Evinizdeki tüm dedektörler izlenmektedir. Dışarı çıktığınızda ve evinize bir şey olursa bildirilmek istediğinizde kullanışlıdır.



Evde Devrede Modu

Dışarı ve çevre dedektörler izlenir ancak iç dedektörler izlenmez. Evdeyseniz kullanışlıdır. Birisi kapı veya pencereden içeri girmeye çalışıldığında uyarılır.



Devre dışı Modu

Sadece 24 SAAT dedektörler izlenir. Evde olduğunuzda ve kolayca içeri girip çıkma özgürlüğünü istediğinizde kullanışlıdır.

Devreye Alma ve Devre Dışı Bırakma

Evinizi üç şekilde devreye alabilir ve devre dışı bırakabilirsiniz:

- Panelin ana ekranında Devreye Alma/Devrede Kalma/Devreden Çıkarma simgelerine dokunarak.
- Uzaktan kumandayı kullanarak.
- APP kullanarak.

Gecikme Süresi

Gecikme süresi opsiyonu ile evden ayrılırken zaman ayırabilir veya alarm çalmadan önce devre dışı bırakabilirsiniz. Varsayılan olarak 40 saniyeniz bulunmaktadır.

Panelde **Menu>Ayarlar>Gecikme>Çıkış Gecikmesi/Giriş Gecikmesi** veya APP'de **Ayarlar>Çıkış Gecikmesi ve Giriş Gecikmesi** tuşlayarak istediğiniz gecikme süresini girin.

Dokunmatik ekran kullanarak

Paneliniz kilitleyse dokunmatik ekranın kilidini açmak için şifrenizi girin



- devreye almak için dokununuz.
- evde devrede için dokununuz.
- devre dışı için dokununuz.
- **SOS** acil durum alarmını tetikleyin.



Uzaktan Kumanda Kullanın

- Devrede
- Evde Devrede
- Devre Dışı
- **SOS** Acil durum alarmı



APP Kullanarak

- Devrede
- Evde Devrede
- Devre Dışı
- Acil durum alarmı

Not:

Sistemi devreye aldığınızda, kapıyı veya pencereyi açık bırakırsanız panel "Merhaba, kapı veya pencere açık" der (veya alarm verir).

APP'de, sisteminizi günlük olarak otomatik olarak devreye alma/devreden çıkarma programlarını düzenlemek için **Ayarlar>Zamanlayıcı**'ya dokununuz.

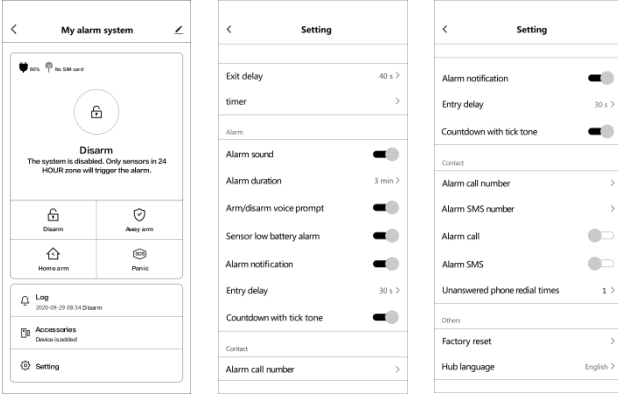
Panelden Arama Yapma

Ana ekrandan  tuşuna dokunun, numarayı girin, arama için  basın.

Not: Mobil ağ kayıtlı değilse, sistem kuruluysa veya alarm çağrısındaysa çağrı iptal edilecektir.

APP KULLANARAK

Cihazınızı APP ana sayfasından seçin, güvenlik sisteminizi etkinleştirebilir/devre dışı bırakabilir, panel geçmişinize göz atabilir, aksesuarlarınızı düzenleyebilir, panel ayarlarını değiştirebilir ve daha fazlasını yapabilirsiniz.



Bazı Ayarların Değiştirilmesi

Çıkış gecikmesi ve Giriş gecikmesi

Güvenlik sisteminiz, devreye girdikten sonra evinizden çıkmanıza ve girişte alarm oluşmadan önce sistemi devre dışı bırakmanıza olanak tanıyan gecikme süreleriyle programlanmıştır. Çıkarken evden çok geç çıkarsanız veya eve vardığınızda sistemi çok geç devre dışı bırakırsanız, bu yanlış alarmın neden olacaktır. Yanlış bir alarm meydana gelirse sistemi derhal devre dışı bırakmalısınız.

Alarm sesi

Bir alarm oluştuğunda alarm sesini açma veya kapatma.

Alarm süresi

Alarm sesi süresini 1 ila 59 dakika arasında ayarlayın.

Sesli uyarıyı devreye alma/devre dışı bırakma

Güvenlik sisteminizi devreye aldığınızda/devre dışı bıraktığınızda sesli uyarıyı açın veya kapatın.

Sensör düşük pil alarmı

Kablosuz aksesuarın pili azaldığında bildirim almayı etkinleştirin.

Alarm bildirim

Panelde bir şey olduğunda haberdar olmak için tüm bildirimleri açın veya kapatın.

Onay sesiyle geri sayım

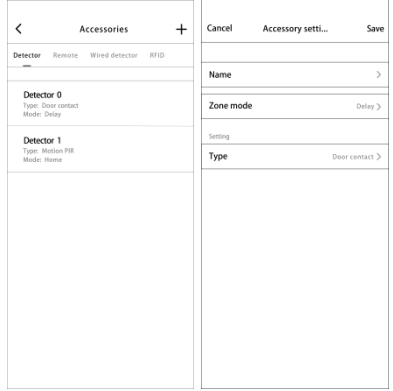
Panel Çıkış Gecikmesi veya Giriş Gecikmesi sırasında geri sayım tik tonunu açın veya kapatın.

Panel Lisansı

Panel lisansını istediğiniz lisansa çevirin.

Dedektör/Bölge Tepki Türü Tanımları

Dedektörlerin her birine, sistemin o bölgedeki arızalara nasıl tepki vereceğini belirten bir Bölge modu tanımlanır. Aksesuarlar'a dokunur ve ayarlamak istediğiniz dedektörü seçin, ardından aşağıda açıklanan listeden Bölge Modunu değiştirin.



Normal: ayarlanan dedektörler Devrede(tam devreye alma) veya Evde Alarm Modunda etkinleştirilir. Kapı/pencere dedektörünü bu moda ayarlamanızı öneririz.

24H/24 Saat: ayarlanan dedektörler, alarm durumundan (Kurulumlu veya Devre Dışı) bağımsız olarak alarmı etkinleştirecek ve tetiklendiğinde ses çıkaracaktır.

Gecikme: ayarlanan dedektörler tetiklenirse, gecikme süresi geçtikten sonra Panel alarmı çalacaktır. Birincil giriş yolu olarak kullanılıyorsa kapı dedektörlerini gecikmeli olarak ayarlamanızı öneririz.

Ev: ayarlanan dedektörler yalnızca Etkinleştirmede (tam etkinleştirme) etkinleştirilir. Evde Kurma Modu (kısmi/evde kurma) kullanılırsa, bu dedektörler kurulmaz ve tetiklendiğinde alarmı etkinleştirmez. PIR Hareket Dedektörlerini Evde Bölgesine ayarlamanızı öneririz.

24 Saat Sessiz: Bu mod 24 Saat ile aynıdır ancak ses yoktur.

Evde gecikmeli: Ev ile aynıdır ancak Giriş Gecikmesi vardır.

Dedektörü devre dışı bırakmak için Kapalı/OFF seçeneğini seçin.

Aksesuarlara İsim Tanımlayın

Aksesuara bir isim verebilirsiniz ("PIR oturma odası" gibi).

Aksesuarlar listesinden aksesuarınızı seçin, ardından "Ön kapı" gibi bir ad girin (16 karakteri geçmeyecek şekilde) ve ardından ayarınızı kaydetmek için "**kayıt**"a dokununuz.

FABRİKA AYARLARINA DÖNMEK

Bu işlem yapıldığında, panel fabrika ayarlarına döner ve tüm kablosuz aksesuarların bağlantısını keser. **Menü>Ayarlar>Fabrika Ayarları**> seçeneğine girin veya APP'de **Ayarlar>Fabrika ayarları** ögesine dokununuz, ardından panel yeniden başlatılır.

Not: Paneliniz kilitletiyse sıfırlama yapamazsınız.

ÖZELLİKLER

Panel

Güç Kaynağı: Mikro USB 110/220VAC'dan 5V, 2000mA
Yedek Pil : 3.7V, 500mAh Şarj edilen Lithium Pil
Tüketim: <350mA@normal
Siren Çıkışı: <500mA
RF Sinyali: 433Mhz
GSM: 850/900/1800/1900MHz
Wi-Fi: IEEE802.11b/g/n
Çalışma Isısı: -10~55°C

Uzaktan Kumanda

Güç Kaynağı: DC 3V (CR2025 Lithium Pil x1)
Bekleme Akımı: <5uA
Alarm Akımı: <15mA
İletim Mesafesi: <80m (Açık Alan ve Parazit Yok)
RF Sinyali: 433Mhz
Çalışma Isısı: -10~55°C

Kapı/Pencere Dedektörü

Güç Kaynağı: DC 3V (CR2032 Lithium Pil x1)
Bekleme Akımı <8uA
Alarm Akımı: <15mA
İletim Mesafesi: <80m (Açık Alan ve Parazit Yok)
RF Sinyali: 433Mhz
Çalışma Isısı: -10~55°C

PIR Hareket Dedektörü

Güç Kaynağı: DC 3V (CR2450 Lithium Pil x1)
Bekleme Akımı <25mA
Tespit Kapsamı: <12m/110°
İletim Mesafesi: <80m (Açık Alan ve Parazit Yok)
RF Sinyali: 433Mhz
Çalışma Isısı: -10~55°C