

## BAŞLATMA

Kontrol panelinin Sistem Konfigürasyonu modülüne girmek için:

1. Ana ekranda, sağ alt köşedeki logoya dokununuz.

**Girin:** Ana Kurucu Kodu

**Dokununuz:** Sistem Konfigürasyonu

veya

2. Ana ekranda:

**Dokununuz:** Güvenlik > Menü > Ayarlar

**Girin:** Ana Kurucu Kodu

**Dokununuz:** ▶ ▶ Programlama Menüsü > Sistem Konfigürasyonu

Sistem Konfigürasyonu modülünde sorular ve seçenekler yoluyla gezinmek için:

Etkin ekrandaki seçenekler arasında kaydırmak için ◀ veya ▶ öğesine tıklayın.

Önceki veya sonraki ekranın sorusuna gitmek için ▲ veya ▼ öğesine dokununuz.

Adım adım programlama bilgisi için, kontrol panelinin Kurulum ve Programlama Kılavuzu'nu [dealer.2gig.com](http://dealer.2gig.com) adresinden indirin.

## İLETİŞİM İÇİN ALAN PROGRAMLAMA

### Q13: SEÇ (#) YÖNLÜ SES (0 -e 2)

**Dokununuz:** **Git.** Ardından, iki yönlü ses seçeneğini seçmek için 13 girin.

**Seçin:** **Seç (#), yönlü ses (0 -e 2)** Ardından (1) *Hatta Kal* veya (2) *Yangın ve CO Alarmları Dâhil Hatta Kal* öğesini seçmek için ▶'e basın. Ardından şuna dokununuz ▼

### BİRİNCİL POTS'U KURMAK İÇİN - Q8: SEÇ ARAMA (0 -e 1)

**Dokununuz:** **Git.** Ardından arayıcıyı seçmek için 08 öğesini girin.

**Seçin:** **Seç arama (0 -e 1)** Ardından (0) *Devre Dışı* seçmek için ▶ öğesine basın. Ardından şuna dokununuz ▼

### BİRİNCİL POTS'U KURMAK İÇİN - Q8: SEÇ ARAMA (0 -e 1)

**Dokununuz:** **Git.** Ardından arayıcıyı seçmek için 08 öğesini girin.

**Seçin:** **Seç arama (0 -e 1)** Ardından (1) *Etkin*'i seçmek için ▶ öğesine basın. Ardından şuna dokununuz ▼

**Dokununuz:** **Git.** Telefon algılama arızasını seçmek için 63 öğesini girin.

**Seçin:** **Seç telefon arızası algılama (0 -e 1)** Ardından (1) *Etkin*'i seçmek için ▶ öğesine basın. Ardından şuna dokununuz ▼

**Dokununuz:** **Git.** Ardından CS Telefon Numarasını girmek için 11'i girin.

**Seçin:** **Gir Alarm Merkezi #1 telefon numarası (0-25 rakam)** Numarayı girin. Ardından şuna dokununuz ▼

**Dokununuz:** **Git.** Ardından CS Telefon Numarasını girmek için 11'i girin.

**Seçin:** **Gir Alarm Merkezi #1 hesap numarası (4 rakam)** Numarayı girin. Ardından şuna dokununuz ▼

## Q1 KABLOSUZ DEDEKTÖR PROGRAMLAMA

### Q1: SEÇ KABLOSUZ DEDEKTÖR (#) (01 -E 48, 63 -E 74))

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) (01 -e 48, 63 -E 74)** ▶ İstenen bölge seçeneğini seçmek için. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) tip** ▶ türü seçmek için. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör ekipman kodu** ▶ kodu seçin (bkz. sayfa 4'te *Ekipman Kodları*). Ardından şuna dokununuz ▼

**Girin:** **Gir kablosuz dedektör (#) seri numarası (7 rakam)** Seri numarasını girin veya **diğer > tanı** öğesine dokunarak kontrol panelini öğrenim moduna alın ve ardından seri numarasını kontrol paneline iletmeye için sensörü tripleyin.

**Seçin:** **Seç kablosuz (#) ekipman yaşı (0 -e 1)** ▶ (1) *Yeni* veya (2) *Mevcut* arasında seçim yapmak için. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz (#) döngü sayısı (1 -e 3)** ▶ (1) 1, (2) 2 veya (3) 3 arasında seçim yapın:  
1-Tüm 2GIG ürünleri için döngü 1 kullanın (aşağıdaki döngülerde belirtilenin haricinde)  
2-İç Anahtarı kullanan ince kapı/pencere kontaklı  
3-Sel/don sensörleri. Ardından şuna dokununuz ▼

## Q1 KABLOSUZ BÖLGESİ PROGRAMLAMA (Devamı)

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) arayıcı gecikmesi (0 -e 1)** ▶ istenen seçeneğe kadar ▼

**Kurun:** **Yapılanma kablosuz dedektör (#) ses açıklayıcı** Dokununuz **ekle**. Ardından dokununuz ▶ ve mevcut kelimelere kaydırın veya istenen kelimeyle ilişkili 3 rakamlı kodu girin. Başka bir kelime eklemeyen önce **ekle** öğesine dokununuz. Maksimum beş (5) kelime bulunur. Sayfa 4'te *Ses Tanımlayıcıları* kapsamına bakınız. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) raporları (0 -e 1)** ▶ ve (1) *Etkin* veya (2) *Devredışı* arasında seçim yapın. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) denetimli (0 -e 1)** ▶ ve (1) *Etkin* veya (2) *Devredışı* arasında seçim yapın. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) melodisi (00 -e 13)** ▶ ve melodiyi seçin. Ardından şuna dokununuz ▼

### RF SENSÖR (#). EKRAN ÖZETİ

Özet, her bir sensör için ayarları gösterir. Sonraki RF sensörü eklemek için **Sonrakini Düzenle** öğesine dokununuz veya geçerli RF sensörü yeniden yapılandırmak için **Geçerli Olanı Düzenle** öğesine tıklayın. **Atla** öğesine dokununuz ve **Q2 Kablolu Dedektör Programlama** öğesine geçin.

## Q2 KABLOLU DEDEKTÖR PROGRAMLAMA

Hiçbir kablolu sensör programlamaya ihtiyaç yoksa, **Atla** öğesine dokununuz ve **Q3 Tuşu Fob Programlama** öğesine gidin.

### Q2: SEÇ KABLOSUZ DEDEKTÖR (#) (1 -E 2)

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) (1 -e 2)** ▶ istenen seçime kadar. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) tip** ▶ istenen seçime kadar. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör ekipman yaşı** ▶ istenen seçime kadar. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) normal durumu (0 -e 3)** ▶ istenen seçime kadar ▼ (0) *Kullanılmıyor*, (1) *Normalde Kapalı*, (2) *Normalde Açık* veya (3) *EOL olmadan karıştırılmış*. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör no arama gecikmesi (0 -e 1)** ▶ istenen seçime kadar ▼ Ardından şuna dokununuz ▼

**Oluştur:** **Yapılanma kablosuz dedektör (#) sesli açıklayıcı** Dokununuz **ekle**. Ardından dokununuz ▶ ve mevcut kelimelere kaydırın veya istenen kelimeyle ilişkili 3 rakamlı kodu girin. Başka bir kelime eklemeyen önce **ekle** öğesine dokununuz. Maksimum beş (5) kelime bulunur. Sayfa 4'te *Ses Tanımlayıcıları* kapsamına bakınız. Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) raporlar (0 -e 1)** ▶ istenen seçime kadar ▼ Ardından şuna dokununuz ▼

**Seçin:** **Seç kablosuz dedektör (#) melodisi (00 -e 13)** ▶ istenen seçeneğe kadar. Ardından şuna dokununuz ▼

### KABLOLU SENSÖR (#). EKRAN ÖZETİ

Özet, her bir sensör için ayarları gösterir. Sonraki kablolu sensörü eklemek için **Sonrakini Düzenle** öğesine dokununuz veya geçerli kablolu sensörü yeniden yapılandırmak için **Geçerli Olanı Düzenle** öğesine tıklayın. **Q3 Tuşu Fdedektör denetiminde aktifob Programlama** öğesine gitmek için **Atla** düğmesine dokununuz.

## Q3 TUŞU FOB PROGRAMLAMA

### Q3: SEÇ KUMANDA (#) (1 -E 8)

- Seçin:** **Seç kumanda (#) (1 -e 8)** ▶ fob numarasını seçmek için. Ardından şuna dokunun ▼
- Seçin:** **Seç kumanda (#) kullanımı (0 -e 1)** ▶ (1) Devre Dışı veya (2) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼
- Seçin:** **Seç kumanda (#) ekipman kodu** ▶ kodu seçin (bkz. sayfa 4'te Ekipman Kodları). Ardından şuna dokunun ▼
- Enter:** **Gir kumanda (#) seri numarası (7 rakam)** Manuel olarak seri numarasını (7 rakam) girin veya **Düğmesi > ögesi** ögesine dokunarak paneli öğrenme moduna alın ve ardından tuşu fob üzerinde **Uzakta Devreye Alma** düğmesine LED yanınca ve sensör seri numarasını gönderinceye kadar basın.
- Seçin:** **Seç kumanda (#) ekipman yaşı (0 -e 1)** ▶ ve (0) Yeni veya (1) Mevcut arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼
- Seçin:** **Seç kumanda (#) acil durum tuşu (0 -e 4)** ▶ ve (0) Devre dışı, (1) Yardımcı Alarm, (2) Sesli Alarm, (3) Sessiz Panik veya, (4) Yangın arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼
- Seçin:** **Seç kumanda (#) düğmesi devreden çıkarabilir (0 -e 1)** ▶ (1) Devre Dışı veya (2) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼
- Oluştur:** **Yapılanma kumanda (#) sesli açıklayıcı** Dokunun ekle. Ardından dokunun ▶ ve mevcut kelimelere kaydırın veya istenen kelimeyle ilişkili 3 rakamlı kodu girin. Başka bir kelime eklemeyen önce **ekle** ögesine dokununuz. Maksimum beş (5) kelime bulunur. Sayfa 4'te Ses Tanımlayıcıları kapsamına bakınız. Ardından şuna dokununuz ▼
- Seçin:** **Seç kumanda (#) gecikmesiz kurma (0 -e 1)** ▶ (0) Devre Dışı veya (1) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokununuz ▼
- Seçin:** **Seç kumanda (#) düğmesi çıkış (0 -e 2)** ▶ ve (0) Devre Dışı, (1) Anahtar Çıktısı veya (2) Anlık Çıktı arasında Dseçim yapın. Ardından şuna dokununuz ▼

### FOB (#). EKRAN ÖZETİ

Özet, her bir sensör için ayarları gösterir. Sonraki keyfob'u eklemek için **Sonrakini Düzenle** ögesine dokununuz veya geçerli keyfob'u yeniden yapılandırmak için **Geçerli Olanı Düzenle** ögesine tıklayın. **Atla** ögesine dokununuz ve **Q4 Tuş takımı programlama** ögesine gidin.

## Q4 TUŞ TAKIMI PROGRAMLAMA

Hiçbir tuş takımı programlamasına gerek yoksa, **Atla** ögesine dokununuz ve **İletişim için Alan Programlama** ögesine gidin.

### Q4 SEÇ RF ŞİFRE PANELİ (1 -e 4)

- Seçin:** **Seç RF şifre paneli (1 -e 4)** ▶ İstlenen tuş takımını numarasını seçin. Ardından şuna dokununuz ▼
- Seçin:** **Seç RF şifre paneli (#) kullanılmış (0 -e 1)** ▶ (0) Devre Dışı veya (1) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokununuz ▼
- Seçin:** **Seç RF şifre paneli (#) diğer ekipman kodu (0-9999)** ▶ kodu seçin (bkz. sayfa 4'te Ekipman Kodları). Ardından şuna dokununuz ▼
- Girin:** **Gir RF şifre paneli (#) diğer seri numarası (7 rakam)** Seri numarasını girin veya **Düğmesi > ögesi** ögesine dokunarak kontrol panelini öğrenim moduna alın.
- Seçin:** **Seç RF şifre paneli (#) diğer ekipman yaşı (0 -e 1)** ▶ kodu seçin (bkz. sayfa 4'te Ekipman Kodları). Ardından şuna dokununuz ▼
- Seçin:** **Seç RF şifre paneli (#) acil durum düğmeleri (0 -e 1)** ▶ (0) Devre Dışı veya (1) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokununuz ▼

## Q4 TUŞ TAKIMI PROGRAMLAMA (Devamı)

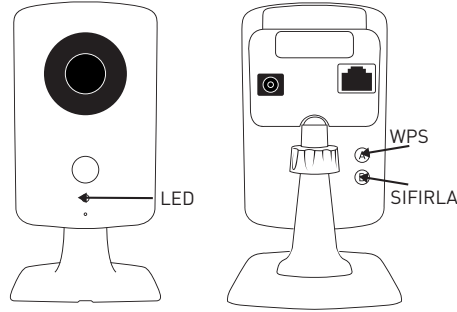
- Seçin:** **Yapılanma RF şifre paneli (#) sesi açıklayıcı** ▶ Dokununuz **ekle**. Ardından dokununuz ▶ ve mevcut kelimelere kaydırın veya istenen kelimeyle ilişkili 3 rakamlı kodu girin. Başka bir kelime eklemeyen önce **ekle** ögesine dokununuz. Maksimum beş (5) kelime bulunur. Sayfa 4'te Ses Tanımlayıcıları kapsamına bakınız. Ardından şuna dokununuz ▼

### RF TUŞ TAKIMI (#). EKRAN ÖZETİ

Sonraki tuş takımını eklemek için Özet, her bir sensör için ayarları gösterir. **Sonrakini Düzenle** ve mevcut tuş takımını yapılandırmak için, **Geçerli olanı Düzenle** ögesini seçin. **Atla** ögesine dokununuz ve iletişim için **Alan Programlama** ögesine gidin.

## İÇ MEKAN HD KAMERASINI KURMA (2GIG-CAM-HD100)\*

\*2GIG-CAM-HD100 tüm bölgelerde mevcut değildir



### LED Durumları

Durum	LED Paterni
Normal Çalışma	Sürekli YEŞİL
Bağlanabilirlik Sorunları	Yanıp Sönen KIRMIZI
WPS İşlemi Yapılıyor	Yanıp Sönen SARI
Başlatılıyor	Sürekli SARI

## VARSAYILANLARA SIFIRLA

Kamera LED'i sarıya dönene kadar (yaklaşık 10 saniye boyunca) düğmeye (B) basın ve basılı tutun. Kamera LED'i sarıya döndüğünde, kamerayı fabrika varsayılanlarına sıfırlamak için düğmeyi (B) bırakın.

## WIFI-SAHA YÖNLENDİRİCİSİ (WPS)

- Yerinde yönlendirici WiFi Korunmalı Kurulumu (WPS) destekliyse, yönlendirici WPS moduna girinceye kadar WPS düğmesine (A) basın (göstergeler yönlendiriciler arasında biraz farklılık gösterecektir). Bu, yönlendiriciye yeni bir WPS aygıtını "dinleme" yeteneğini verir.
- Kamera üzerindeki WPS düğmesine (A) basın. Bu işlem kameranın kendisinin bir WPS cihazı olduğunu yönlendiriciye bildirmesine neden olur. Kamera, WPS modundayken, kamera üzerindeki LED SARI yanıp söner.
- Kamera üzerindeki düğmelere LED YEŞİL yanınca kadar basmayın, bu renk kameranın ağa başarılı biçimde bağlandığını gösterir.
- Alarm.com web sitesinden, kameranızı ekleyin ve yapılandırın.

## WIFI-SAHA YÖNLENDİRİCİSİ

- Kamerayı bir Ethernet kablosu kullanarak doğrudan yönlendiriciye bağlayın.
- Alarm.com web sitesinden, WiFi kullanarak kamerayı ekleyin ve yapılandırın.
- Kameradan güç kablosunu ayırın.
- Kameradan güç kablosunu ayırın. Bir WiFi bağlantısı teşkil edilecektir.

## ETHERNET-YÖNLENDİRİCİ

- Kamerayı bir Ethernet kablosu kullanarak doğrudan yönlendiriciye bağlayın.
- Alarm.com web sitesinde, kamerayı ekleyin ve yapılandırın.

**NOT:** Erişim noktaları ve hücresel "etkin noktalar" HD100 Kamera ile çalışmayacaktır. Evinizde kurulu bir yönlendiriciniz olmalıdır.

Bir Z-Wave cihazını Kontrol Paneline programlamadan önce, her zaman Z-Wave özelliği seçerek başlayın.

## Q79 SEÇ Z-WAVE ÖZELLİĞİ (0 -e 3)

**Dokunun:** **Git.** Ardından Z-Wave özelliğini seçmek için **79** girin.  
**Seçin:** **Seç Z-Wave özelliğini (0 -e 3)** ▶ (0) Devre dışı ve Gizli, (1) Devre Dışı ancak Görünür, (2) Panelde Etkin, Uzaktan Erişim Devre Dışı veya (3) Panelde Etkin; Kurallar Devre Dışı, Uzaktan Erişim Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼

## Q80 SEÇ Z-WAVE ANAHTARLARI ÖZELLİĞİ (0 -e 1)

**Dokunun:** **Git.** Ardından Z-Wave anahtarları özelliğini seçmek için **80** girin.  
**Seçin:** **Seç Z-Wave özelliği (0 -e 1)** ▶ (0) Devre Dışı veya (1) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼

## Q82 SEÇ Z-WAVE KAPI KİLİTLERİ ÖZELLİĞİ (0 -e 1)

**Dokunun:** **Git.** Ardından Z-Wave kapı kilidi özelliğini seçmek için **82** girin.  
**Seçin:** **Seç Z-Wave özelliği (0 -e 1)** ▶ (0) Devre Dışı veya (1) Etkin arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼

## Q83 SEÇ SICAKLIK GÖRÜNTÜLEME BİRİMLERİ (0 -e 1)

**Dokunun:** **Git.** Ardından Z-Wave kapı kilidi özelliğini seçmek için **83** girin.  
**Seçin:** **Seç sıcaklık görüntüleme birimleri (0 -e 1)** ▶ ve (0) Fahrenheit Derece veya (1) Santigrat Derece arasında seçim yapın. Ardından şuna dokunun ▼

## BİR TERMOSTAT, ANAHTAR VEYA KAPI KİLİDİ EKLEME

Bir Z-Wave Aygıtını kontrol paneline eklemek için:

**Dokunun:** **Ev Hizmetleri**  
**Dokunun:** **Ayarlar** bu, köşedeki küçük İngiliz anahtarıdır  
**Girin:** Ana Kurucu Kodu  
**Dokunun:** **Cihazları Ekle**  
**Basın/Bırakın:** Termostat, anahtar veya kapı kilidindeki bağlama düğmesi.  
**NOT:** Bazı cihazlar, programlama düğmesine birden fazla kez basmanızı zorunlu kılabilir. Ayrıntılar için, Z-Wave cihazı talimatlarına bakın. Panelin cihaz bilgisini tamamen sorgulaması için zaman tanıyın.  
**Basın:** **Geri**  
**Basın:** **Geri**

## ÇIKARMA

Çünkü Z-Wave cihazları, test esnasında fabrikada bir Z-Wave ağına tipik olarak programlanır, çoğu Z-Wave cihazlarının kontrol paneline eklemeyen önce ilgili ağdan çıkarılmaları gerekecektir. Bir Z-Wave cihazını çıkarmak için:

**Dokunun:** **Ev Hizmetleri**  
**Dokunun:** **Ayarlar** bu, köşedeki küçük İngiliz anahtarıdır  
**Girin:** Ana Kurucu Kodu  
**Dokunun:** **Cihazları Kaldır**  
**Basın/Bırakın:** Termostat, anahtar veya kapı kilidindeki bağlama düğmesi.  
**NOT:** Bazı aygıtlar, bağlama düğmesine birden fazla kez basmanızı zorunlu kılabilir. Ayrıntılar için, Z-Wave cihazının Kurulum Talimatlarına başvurun.

Kontrol paneli aşağıdaki mesajı görüntüler: "Bir cihaz ağdan/başka bir ağdan çıkarıldı."

## BİR ORTAM OLUŞTURMA

Bir ortam size aynı anda farklı cihazlara komutlar gönderebilme yeteneğini sağlar. Bir ortam oluşturmak için:

**Dokunun:** **Ev Hizmetleri**  
**Dokunun:** **Ortamlar**  
**Dokunun:** **Ortam Ekle**  
**Girin:** Tuş takımını kullanarak yeni ortam için bir ad.  
**Dokunun:** **Tamam**  
**Dokunun:** **Ekle**  
**Dokunun:** **Z-Wave Anahtar, Z-Wave Termostat veya Z-Wave Kapı Kilidi**  
**Seçin:** **Anahtar için:** AÇIK/KAPALI  
**Termostat için:** İstenen Mod ve Ayar Noktası  
**Kapı Kilidi için:** Kilidi Aç/Kilitle  
**Dokunun:** **Tamam**  
**Basın:** **Geri**  
**Basın:** **Çalıştır** ögesine tıklayın.  
**Basın:** **Geri**

## BİR KURAL OLUŞTURMA

Bir kural belirli bir kontrol paneli olayından sonra size bir ortamı tetikleme yeteneğini sağlar. Örneğin, bir alarm oluştuğunda, güvenlik sistemini etkin duruma almak için bir kural oluşturabilirsiniz. Bir kural oluşturmak için:

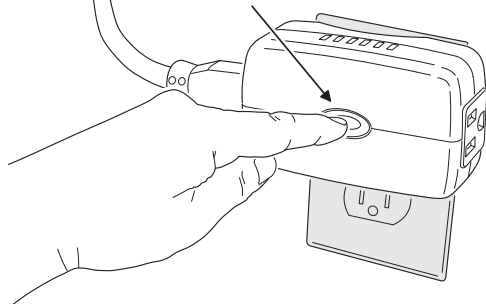
**Dokunun:** **Ev Hizmetleri**  
**Dokunun:** **Kurallar**  
**Dokunun:** **Kural Ekle**  
**Dokunun:** ◀ veya ▶ ögesine dokunun  
**Dokunun:** ◀ veya ▶ ögesine dokunun  
**Seçin:** **Geri**

## SON KURULUM (VE BİR İÇ İÇE GEÇEN AĞI OLUŞTURMA)

**Dokunun:** **Ev Hizmetleri**  
**Dokunun:** **Ayarlar** bu, köşedeki küçük İngiliz anahtarıdır  
**Dokunun:** **Gelişmiş Ayarlar**  
**Dokunun:** **Ağı Yeniden Keşfetme** ögesini seçin

**BİR İÇ İÇE GEÇEN AĞ OLUŞTURMAK İSTERSENİZ:** Tekrarlayıcılar gibi aygıtları kullanarak bir iç içe geçen oluşturmak için, yukarıdaki adımları tamamlayın ve ardından aşağıdaki sırada aygıtları öğrenin: (1) Anahtarlar, (2) Termostatlar ve (3) Kapı kilitleri.

Z-WAVE CİHAZI DÜĞMESİNE  
HIZLICA İKİ KEZ BASIN



**BİR TERMOSTAT, ANAHTAR VEYA KAPI KİLİDİNİ**

Aygıtın programlama düğmesine basarak



Aşağıdaki ses tanımlayıcıları ürün yazılımı sürüm 1.14'te mevcuttur. Eski sürümler bu listedeki tüm kodlara sahip olmayabilir.

002	DURDUR	062	SEKİZ	122	ANAHTARLIK	180	HAZIR	242	KILIDI AÇ
003	KLIMA	063	ON SEKİZ	123	TUŞ TAKIMI	181	ARKA	243	ÜST
004	ERİŞİM	064	SEKSEN	124	ÇOCUKLARIN	182	RÖLE	244	ÜST KATLAR
005	ALARM	065	ELEKTRİK	125	MUTFAK	183	UZAKTAN	245	KULLANICI
006	VE	066	ON BİR	126	ÇAMAŞIR ODASI	184	TEKRAR	246	FAYDALI ARAÇ
007	ANONS	067	ACIL SAĞLIK	127	SOL	185	RF SIKIŞMASI		GEREÇ
008	ALAN	068	GİR	128	SEVIYE	186	SAĞ	247	VANA
009	KURMA	069	GİRİŞ	129	KÜTÜPHANE	187	ODA	248	SES
010	KURULU	070	GİRİŞ	130	IŞIK	188	GÜVENLİ	249	DUVAR
011	KURULUYOR	071	HATA	131	IŞIKLAR	189	İKİNCİ	250	BATI
012	DE	072	EGZERSİZ	132	LİKÖR	190	GÜVENLİK	251	PENCERE
013	TAVAN ARASI	073	ÇIK	133	CANLI	191	DEDEKTÖR	252	KABLOSUZ
014	SES	074	ŞİMDİ ÇIK	134	YÜKLENİYOR	192	DEDEKTÖRLER	253	BOŞ ALAN
015	OTOMATİK	075	DIŞ	136	KILIT	193	OTURUM	254	SIFIR
016	OTOMASYON	076	HARICI	136	ÇATI	194	AYARLA	255	BÖLGE
017	YEDEK	077	ARIZA	137	ALÇAK	195	YEDİ	256	BALKON
018	EV DIŞI	078	AİLE	138	ANA	196	ON YEDİ	257	AVLU
019	BEBEĞİN	079	FAN	139	BAKIM	197	YETMİŞ	258	GÜVERTE
020	GERİ	080	ON BEŞ	140	ANA	198	BARAKA	259	ÇIKARILMIŞ
021	BODRUM	081	ELLI	141	TIBBI	199	DÜKKAN	260	TEPEDE
022	BANYO	082	YANGIN	142	ILAÇ	200	YAN	261	BUZDOLABI
023	PİL	083	YANGIN UYARISI	143	MENÜ	201	SESSİZ	262	SERVİS
024	YATAK ODASI	084	YANGIN	144	ORTA	202	SIREN	263	KIŞ BAHÇESİ
025	BONUS		DEDEKTÖRÜ	145	MONİTÖR	203	ALTI	264	AMBAR
026	KIRILMA	085	ILK	146	HAREKET	204	ON ALTI	265	KAPI
027	DÜĞME	086	BEŞ	147	HAREKET	205	ALTMİŞ	266	APARTMAN DAİRESİ
028	BYPASS	087	SU BASKINI		DEDEKTÖRÜ	206	ÇATI PENCERESİ	267	ANTRE
029	DEVRE DIŞI	088	ZEMİN	148	ÇAMUR	207	KAYDIRMA	268	TV
030	KABİN	089	SIVI	149	DOKUZ	208	DUMAN	269	VIDEO
031	IPTAL	090	FOLYO	150	ON DOKUZ	209	ALICI	270	VERANDA
032	KARBONMONOKSİT	091	İÇİN	151	DOKSAN	210	GÜNEY	271	KÖŞE
033	KILER	092	KIRK	152	KUZEY	212	BOŞLUK	272	ZİL
034	GSM	093	DÖRT	153	DEĞİL	213	YEDEK PARÇA	273	OĞLANIN
035	GPRS TELEFONU	094	ON DÖRT	154	HAZIR DEĞİL	214	MERDIVEN	274	KAMERA
	RADYOSU	095	DÖRDÜNCÜ	155	GECİKME YOK	215	YILDIZ	275	MAĞARA
036	MERKEZ	096	DONMA	156	GİRİŞ GECIKMESİ	216	DURUM	276	KIZLARININ
037	KONTROL ET	097	DONDURUCU		YOK	217	BEKLE	277	KAPI ZİLİ
038	KASA	098	ÖN	157	ÇOCUK BAKIM	218	DUR	278	KIZLARIN
039	ÇOCUKLARIN	099	FİRİN		ODASI	219	DEPO	279	GÖRÜNTÜ
040	MELODİ	100	OYUN	158	KAPALI	220	ÇALIŞ	280	GÖRÜNTÜLÜ
041	GÖMME DOLAP	101	GARAJ	159	OFİS	221	KUYU		HAREKET
042	KOD	102	GAZ	160	AÇIK	222	DENETİM		DEDEKTÖRÜ
043	İLETİŞİM	103	CAM	161	BİR	223	SİSTEM	281	ADAM
044	BİLGİSAYAR	104	CAM KIRILMASI	162	YÜZ	224	TAMPER (SABOTAJ)	282	OĞULLARININ
045	KONTROL	105	MİSAFİR	163	ÇIKIŞ	225	SICAKLIK	283	GÜNEŞ
046	SERİN	106	SİLAH	164	DIŞARIDA	226	ON	284	SİNEMA
047	SÜRÜN	107	SALON	165	PANEL	227	SONLANDIRILDI	285	KANAT
048	MEVCUT	108	KORIDOR	166	PANİK	228	TERMOSTAT	286	ANAHTAR
049	GÜN	109	ASKI	167	KILER	229	ÜÇÜNCÜ		
050	DERECE	110	TELEFONU KAPAT	168	AVLU	230	ON ÜÇ		
051	SIĞINAK	111	ISI	169	DIŞ MEKAN	231	OTUZ		
052	DEDEKTÖR	112	YÜKSEK	170	TELEFON HATTI	232	ÜÇ		
053	LOŞ	113	EV	171	OYNAT	233	E		
054	YEMEK YEME	114	KONUT	172	POLİS	234	ALET		
055	KAPAMA	115	BUZ	173	HAVUZ	235	İLETİLDİ		
056	KAPALI	116	İÇERİDE	174	AĞIL	236	VERİCİ		
057	TERSANE	117	ANLIK	175	GÜÇ	237	SORUN		
058	KAPI	118	İÇ	176	BAS	238	DÖN		
059	ALT KATLAR	119	İZİNSİZ GİRİŞ	177	ÖNCEKİ	239	ON İKİ		
060	GARAJ YOLU	120	-DIR	178	POMPA	240	YIRMI		
061	DOĞU	121	ANAHTAR	179	RADYO	241	İKİ		

## Ekipman Kodları

Aşağıdaki ekipman kodları ürün yazılımı sürüm 1.14'te mevcuttur. Eski sürümler bu listedeki tüm kodlara sahip olmayabilir.

(0000)	Diğer	(0708)	Mevcut ısı dedektörü	(1058)	2GIG duman dedektörü
(0470)	HW R-D/W "5818MNL"	(0859)	CO1-345C CO Dedektörü (Kanada)	(1059)	2GIG-TS1 Kablosuz Dokunmatik Tuş
(0475)	Mevcut cam kırılma dedektörü	(0860)	CO1-345 CO Dedektörü (ABD)		Takımı
(0491)	HW Panik Durumu "5802MN2"	(0862)	2GIG ince kapı/pencere manyetik	(1061)	Eğim Dedektörü
(0519)	HW Cam Kırılması "5853"		kontakt	(1062)	2GIG Eğim sensörü
(0530)	HW PIR "5894PI"	(0863)	2GIG gömme tipi manyetik kontakt	(1063)	2GIG kapı zili
(0533)	HW PIR "5890"	(0864)	2GIG cam kırılma dedektörü	(1064)	2GIG Baypas sensörü
(0556)	Mevcut Su Baskını/Sıcaklık Dedektörü	(0866)	2GIG 4 Düğmeli Kablosuz Uzaktan	(1065)	2GIG Sel sensörü
(0557)	HW Isı Sensörü "5809"		Kumanda	(1066)	2GIG Şok sensörü
(0577)	Mevcut Düğmeli Kablosuz Uzaktan	(0867)	2GIG kablosuz şifre paneli	(9999)	Alarm.com Görüntülü Hareket
	Kumanda	(0868)	2GIG panik butonlu kumandası		Dedektörleri
(0589)	HW Duman "5808W3"	(0869)	2GIG hayvan algılamayan dedektörü		
(0609)	Mevcut hareket dedektörü	(0871)	SMKE1-345C Duman Dedektörü		
(0616)	Mevcut duman dedektörü		(Kanada)		
(0624)	HW Su Baskını Sensörü "5821"	(0872)	SMKE1-345 duman dedektörü (ABD)		
(0637)	HW D/W"5816"	(0873)	2GIG devralma modülü		
(0655)	Mevcut kapı/pencere manyetik	(0895)	SMTK2-345 GE Duman/ısı dedektörü		
	kontağı		(ABD/Kanada)		
(0692)	Mevcut CO dedektörü	(1026)	2GIG CO dedektörü		