



Kullanım Kılavuzu

SR5-BPR

- Kablosuz arama sistemi ürünlerimizi tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.
- Kullanım öncesi lütfen kullanım kılavuzunu dikkatle okuyunuz, yönergeleri takip ediniz.
- Özellikler ve yönergeler bildirimde bulunmaksızın değişebilir.

İçerik

Önemli Güvenlik Talimatları	3
Kurulum Kılavuzu ve Uyarılar	4
Bölümlerin İsimleri	5
Bileşenler	6
Ayar Modu Türü	6
E1. Frekans ayarı	7
E2. Arama Zili Kaydı	8~9
E3. 2 Kopya Alımının önlenmesi için gereken sürenin ayarı	10
E4. İletim Gecikmesi zaman ayarı	11
E5. Arama zili numarasının kişisel silinişi	12
E6. [Alım Yok] isimli zil numarası ayarı	13

Özellikler	
Model	SR5-BPR
Frekans(MHz)	447.8625 ~ 447.9875
Frekans Kararlılığı	±5 ppm
Veri Oranı	1800 bps
Kanal Boşluğu	12,5 KHz
Modülasyon	FSK (±3KHz)
Çıkış Gücü	10mW (Max)
Duyarlılık	-118dBm (at 12dB)
Güç Kaynağı	DC 12V/1A
Adaptör Boyutları (m m)	146 W × 90 L × 32 H
Pil Ömrü	Harici Güç
Anten	Eğimli - Çift Kutuplu(Harici)

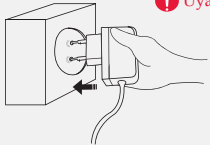
Önemli Güvenlik Talimatları


Güvenlik talimatı ürünü doğru şekilde kullanımını anlatmakla birlikte beklenmeyen büyük tehlike ya da hasarları önlemek için gerekli tüm bilgiyi barındırır ve belirli aralıklarla gözden geçirilmesi tavsiye edilir.

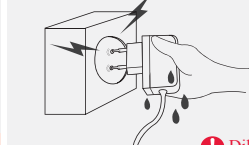
! Uyarı Bu talimatlar, incelenmemesi ile meydana gelebilecek ciddi yaralanma ya da ölüm tehlikesine karşı hazırlanmıştır.

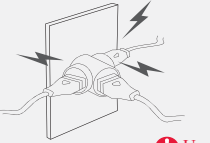
! Dikkat Bu talimatlar, incelenmemesi ile meydana gelebilecek küçük yaralanma ya da hasarlara karşı hazırlanmıştır.

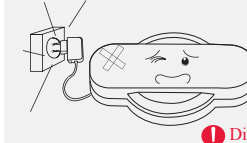
Güç Önlemleri

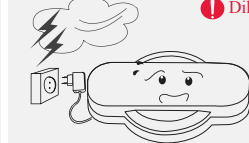
! Uyarı

Elektrik fişinin tamamen prize taktığınızdan emin olunuz. [Bağlantı stabil değilse, yangın çıkmasına sebep olabilir.]


! Dikkat

Elektrik fişini düz olarak çıkardığınızdan emin olunuz. Adaptör prizden çekilerek çıkarılmazsa bazı parçalar kopabilir, bu durum yangın çıkmasına neden olabilir.

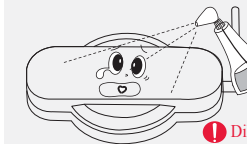
! Dikkat

Güç kablosuna ıslak el ile dokunmayınız. [Elektrik şoku riski taşımaktadır.]

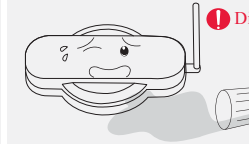
! Uyarı

Birden fazla cihazı için tek priz kullanmayınız. [Bu durum prizden aşırı ısınmasından dolayı yangına sebep olabilir.]

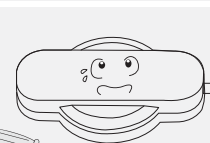
! Dikkat

Güç prizi düşer ve kırılırsa, kabloyu söktünüz. [Bu şekilde kullanılmaya devam edilirse, bu durum yangına ya da elektrik çarpmasına neden olabilir. Lütfen servis merkezimize iletişime geçiniz.]

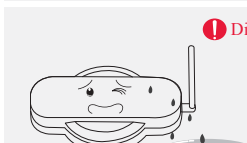
! Dikkat

Fırtına, şimşek ya da güç ünitesinin uzun süre kullanılmadığı durumlarda, güç kablosunu prizden söktünüz. [Bu durum elektrik şokuna ya da yangına sebep olabilir.]

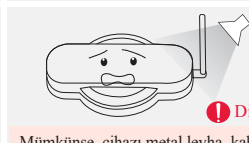
! Dikkat

Cihaz üzerine el ya da kesici aletler ile baskı uygulamayınız, çizmeyiniz. (Tırnak, kalem, dolmakalem, vb.) [Cihaz yüzeyi zarar görebilir ya da çeşitli arızalar meydana gelebilir.]

! Dikkat

Ürün üzerine ya da içerisine su sıkamayınız ya da benzin ya da tiner ile ürünü temizlemeyiniz. [Bu durum elektriksiz cihazın zayıf yalıtımına neden olur ve elektrik şoku ya da yangına sebep olabilir.]

! Dikkat

Eğer ürünün içeriden sıvı temasına maruz kalırsa, servis merkezimize arayınız. [Dahili bileşenlerin zarar görmesinden dolayı bu durum elektrik şoku ya da yangın riski taşımaktadır.]

! Uyarı

Cihazı açmaya, tamir etmeye ya da biçimlendirmeye çalışmayınız. Onarım gereksinimine karşı servis merkezimize arayınız. [Bu durum elektrik şokuna ya da yangın çıkmasına sebep olabilir.]

! Dikkat

Cihazı nemli, tozlu veya ıslak yerlere koymayınız. [Bu durum elektrik şokuna ya da yangına çıkmasına neden olabilir.]

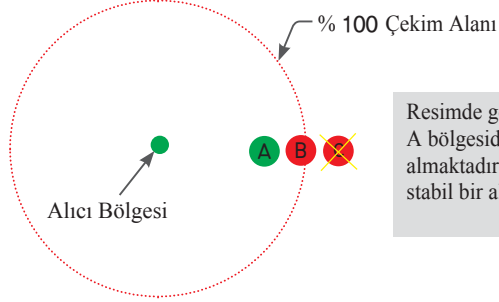
! Dikkat

Mümkünse, cihazı metal levha, kablo ya da LED ışık yakınına kurmadan kaçınız. [Geçiş ya da çekim arasındaki mesafe çevreye bağlı olarak kısaldır.]

Kurulum Kılavuzu ve Uyarılar

Ürünün sorunsuz kullanımı için cihaz kurulumun dikkat bir şekilde yapıldığından emin olunuz

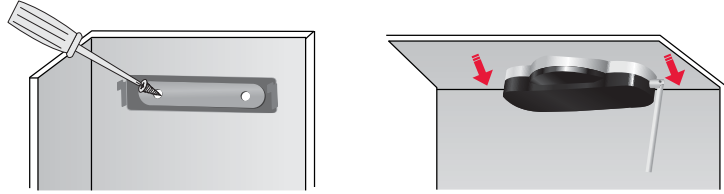
Cihaz Kurulumu için yer belirleme

※ Cihazı %100 çekim gücüne sahip bir yere kurunuz.



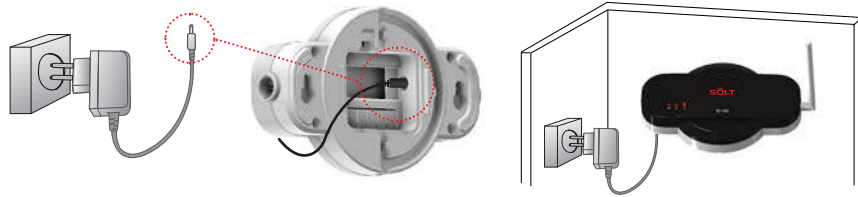
Resimde gösterildiği gibi cihaz için en güvenilir bölge A bölgesidir. B bölgesi çekim alanı içerisinde yer almaktadır. Fakat sınır hattına çok yakın olduğu için stabil bir alan değildir.

Ürün platformunu sabitlemek. (Sabitleme noktası karar verildiğinde ürünün sabit olarak durduğundan emin olunuz.) Yineleyiciyi sabit platforma yerleştirmek. (Tık sesi duyana kadar sabitlemeye devam ediniz.)



En iyi sabitleme yöntemi şekilde gösterildiği gibi tavana sabitlemedir ve anten aşağı doğru bakmalıdır. Uygun değilse tavana mümkün olduğunca yakın sabitlenmesi önerilir.

Güç Ünitesi Bağlantısı (Ürünle verilen adaptörü kullandığınızdan emin olunuz.)

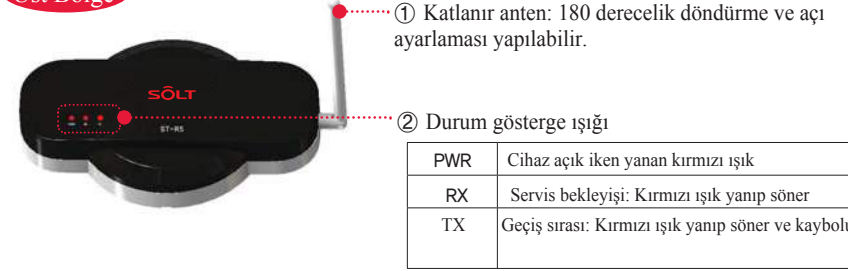


※ Nem ve su baskını ürün için çalışma bozukluğuna neden olan sebeptir. Bu yüzden ürünü su temasından uzak bir yere monte ettiğinizden emin olunuz.

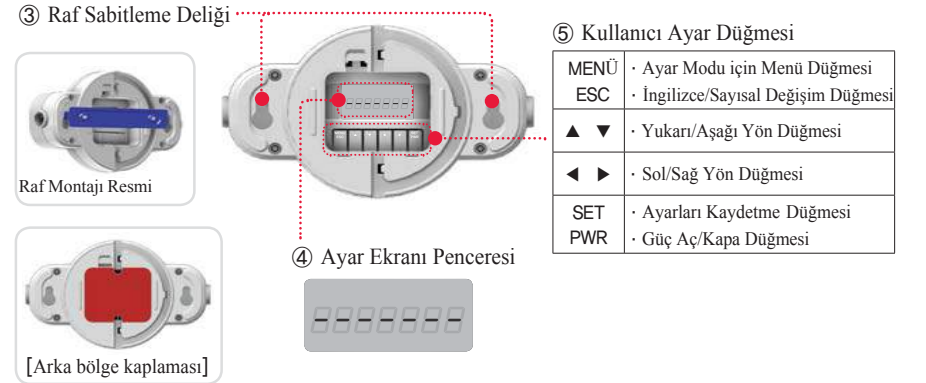
Ürününüzü bina dışına monte edecekseniz, yağmurdan kaçınmak için üzerini kapatacak bir saçağın ya da koruyucu bir ünite altına kurduğunuzdan emin olunuz.

Parça Adları

Üst Bölge



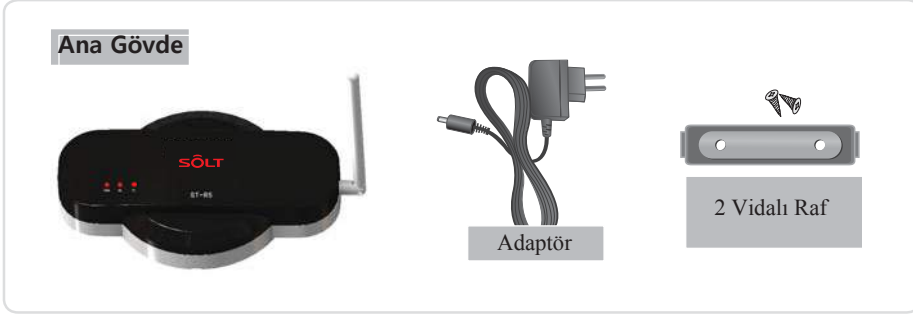
Alt Bölge



Adaptör sarf edilebilir ürünlerden biridir.

Gerekli olduğunda lütfen DC12V 1A Adaptör

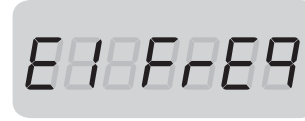
Bileşenler



Ayarlama Modu Türler

Kullanıcı aşağıdaki ayarları kullanıcı ayar düğmesi ile yapabilir.

E1 FrEq	Frekans Ayarı Yineleyicinin frekansını ayarlayan fonksiyon.
E2 rEqT	Arama Zili Kaydı Zil kayıt numarasını aktaran fonksiyon
E3 dUPT	Çift Alımı önlemek için gerekli zamanın ayarlanması (Varsayılan ayar 3 saniyedir.) Aynı arama zilinden gelen aramalar için alımı kısıtlayan fonksiyon.
E4 TXdT	Geçiş erteleme zaman ayarı (TX Geçiş Süresi) Arama aldıktan sonraki geçişin süresini ayarlayan fonksiyon.
E5 dELE	Arama zili numarasının kişisel olarak silinmesi Kayıt arama zilini kişisel olarak silen fonksiyon.
E6 NORX	[Alım Yok] zil numarası ayarı Kullanıcının kayıtlı arama zilleri arasından istemediklerini belirleyen ve ayarlayan fonksiyon.



Frekans Ayarı

·Yineleyicinin frekans ayarlama fonksiyonu

(1) Menü düğmesine basıp ayarlar moduna giriniz.



· [E1 FrEq] kodu ekranda görüntülenir.

(2) [E1]deki SET düğmesine basınız.



· [4346500] kodu ekranda görüntülenir.

(3) Yukarı/Aşağı (▲ ▼) düğmeleri ile frekans seçiniz



· [4331500] ya da [4346500] kodunu seçiniz
※ Varsayılan ayar kodu: [4346500]

(4) SET düğmesine bastığımızda değer kaydedilir.



· [E1 FrEq] kodu ekranda görüntülenir.

(5) MENU düğmesine bastığımızda cihaz alıma hazır hale gelir.



· [—] kodu ekranda görüntülenir.

E28rEgT

Arama Zili Numarasının Kaydı

Aktarılan aramanın numarasını kaydeden fonksiyon.

(1) MENU butonuna basarak ayarlar moduna giriniz.



· [E1 FrEq] kodu ekranda görüntülenir.

(2) Yukarı (▲) düğmesi ile [E2] modunu seçiniz ve SET düğmesine basınız.
1 Numara yanar.



· [E2 rEgT] kodu ekranda görüntülenir ve
1 numara yanar.

(3) İstediğiniz numarayı (Zil numarası) Yukarı/Aşağı, Sağ/Sol (▲▼) tuşları ile seçiniz. Ardından Menü butonuna basınız.



Sol / Sağ (◀▶) Düğmeleri Sayıları değiştirir

MENU düğmesine 3 saniye boyunca basınız
Rakam ve harf dönüştürme

Belirtilebilecek Rakam / Harf

Rakam	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 <small>(Blank)</small>
Harf	A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z - _ <small>(Blank)</small>

(4) Kaydedilecek arama zili butonuna basılır, ayarlanan numara bir bip sesi ile kaydedilir ve numara otomatik olarak kayıtlı olan numaranın yanına çıkarılır. Ardından bu numara ekranda görüntülenir.

(Örnek: "1" numaralı zil kaydedildiğinde ve sonra ekrandaki numara otomatik olarak "2" ye yükseltilir / "A" kaydedildiğinde bu harf otomatik olarak "B" ye yükseltilir.



· Bir zili otomatik olarak kaydetmek için, sayı (4) numaralı işlemi tekrar eder ve diğer sayıların kaydı için (3) ve (4) numaralı işlemleri tekrar eder.

(5) Kayıt işlemi tamamlandıktan sonra SET düğmesine basınız.



· [E2 rEgT] kodu ekranda görüntülenir.

(6) MENU düğmesine basarak cihazınızı alım işlemi için hazır konuma getirebilirsiniz.



· [-----] kodu ekranda görüntülenir.



Çift alımın önlenmesi için gerekli zaman ayarlaması

· Ayarlama süresince aynı arama ziline alımını kısıtlayan fonksiyon.

(1) MENU düğmesine basarak ayarlar moduna giriniz.



· [E1 FrEq] kodu ekranda görüntülenir.

(2) Yukarı (▲) düğmesi ile [E3] moduna girerek SET düğmesine basınız.



· [E3 dUPT] kodu ekranda görüntülenir.

Varsayılan ayar 5 saniyedir ve [005]
ekranda görüntülenir.



(3) Yukarı/Aşağı (▲▼) düğmeleri ile istenen ayarı yapınız.



· Ayarlanan numara ekranda görüntülenir.

(4) SET düğmesine basarak ayarlanan değer kaydedilir.



· [E3 dUPT] kodu ekranda görüntülenir.

(5) MENU düğmesine basarak cihazınızı alım işlemi için hazır konuma getirebilirsiniz.



· [-----] kodu ekranda görüntülenir.

İletim Gecikmesi Zaman Ayarları



· Arama zili aldıktan sonra iletim için gecikme süresi ayarlayan fonksiyon.

(1) MENU düğmesine basarak ayarlar moduna giriniz.



· [E1 FrEq] kodu ekranda görüntülenir.

(2) Yukarı (▲) düğmesi ile [E4] moduna girerek SET düğmesine basınız.



· [E4 TXdT] kodu ekranda görüntülenir.

Varsayılan ayar değeri 2 saniyedir ve [020]
ekranda görüntülenir.



(3) Yukarı/Aşağı (▲▼) düğmeleri ile istenen ayarı yapınız.



· Ayarlanan numara ekranda görüntülenir.

(4) SET düğmesine basarak ayarlanan değer kaydedilir.



· [E4 TXdT] kodu ekranda görüntülenir.

(5) MENU düğmesine basarak cihazınızı alım işlemi için hazır konuma getirebilirsiniz.



· [-----] kodu ekranda görüntülenir.



Arama zili numarasının bireysel olarak silinişi

· Kayıtlı arama zilini bireysel olarak silen fonksiyon

(1) MENU düğmesine basarak ayarlar moduna giriniz.



· [E1 FrEq] kodu ekranda görüntülenir.

(2) Yukarı (▲) düğmesi ile [E5] moduna girerek SET düğmesine basınız. Daha sonra ilk kaydedilen arama zili numarası görüntülenir.



· [E5 dELE] kodu ekranda görüntüledikten sonra ilk kaydedilen arama zili numarası ekranda görüntülenir.

(3) Silinecek olan arama zili numarasını seçmek için Yukarı/Aşağı (▲▼) düğmelerini kullanınız.



· Seçilen arama zili numarası ekranda görüntülenir.

(4) Sağ (▶) düğmeye basıldığında seçilen numara silinir ve bir "bip" ses çıkışı meydana gelir.



· Diğer arama zili numaralarını silmek için (3) ve (4) numaralı işlemlerin tekrar etmeleri gerekmektedir.

(5) MENU düğmesine basarak cihazınızı alım işlemi için hazır konuma getirebilirsiniz.



· Öncelikle [E5 dELE] ardından [-----] kodu ekranda görüntülenir.

[Alım Yok] zili numarası ayarı

Kullanıcının kayıtlı arama zilleri içerisinde istemeyeceği arama zilini ayarlayan fonksiyon.

(1) MENU düğmesine basarak ayarlar moduna giriniz.



(2) Yukarı (▲) düğmesi ile [E6] moduna girerek SET düğmesine basınız. Daha sonra ilk kaydedilen arama zili numarası görüntülenir.



· [E6 NORX] kodu ekranda görüntüledikten sonra ilk kaydedilen arama zili numarası ekranda görüntülenir.

(3) Silinecek olan arama zili numarasını seçmek için Yukarı/Aşağı (▲▼) düğmelerini kullanınız.



· Seçilen arama zili numarası ekranda görüntülenir.

(4) Sağ (▶) yön tuşu ile "Alınacak/Alınmayacak" şeklinde ayarlayınız.



· Sağ (▶) düğmesine her basıldığında [No Receive] simgesi sırayla yanar ve söner. Ardından simge tarafından ayarlanan numara alınmaz.

(5) MENU düğmesine basarak cihazınızı alım işlemi için hazır konuma getirebilirsiniz.



· Öncelikle [E6 NORX] ardından [-----] kodu ekranda görüntülenir.