

**Paketin Icerigi:**

- 1 strobe lensi (kirmizi, mavi, sari veya seffaf)
- 3 "D" tipi alkalin pil

Gereken/Istege Bagli Ogeler:

- Montaj donanimi
- 8-16Vac, veya 9-20Vdc harici guc kaynagi (istege bagli)

Uyumluluk:

- MG/SP serisi V4.0 (cok yakinda EVO)
- RTX3 V1.5
- K32LCD V1.3
- WinLoad V4.7 (In-Field Upgrade Yazilimi V2.3 ile)
- En son guncellemeler icin paradox.com'u ziyaret ediniz.

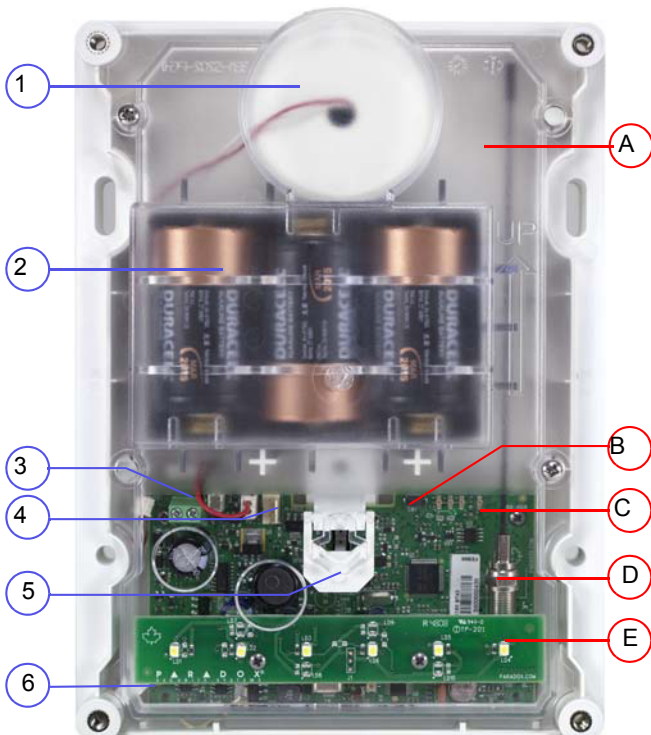
Aciklamasi

SR150 hava şartlarına dayanıklı, bağımsız çalışabilen ve tamamen denetimli yerlesik flasor ışık ve kablosuz alıcı/vericili bir sirenidir.

SR150 üç adet "D" ebatlı alkalin pil ile çalışır. Normal kullanımda SR150 akı değişimini gerektirmeden 3 seneye kadar çalışabilir (pil omuru istege bağlı bir AC veya DC güç kaynağı kullanılarak uzatılabilir).

SR150 2 yolu kablosuz haberleşme kullanır ki bu panel ve siren arasında düzenli bir denetim ve alarm sinyallerine 4 saniyeye kadar hızlı tepki süresi sağlar.

Sağlam hava şartlarına dirençli yapısı sayesinde SR150 alkalin piller kullanılırken -20°C 'dan 50°C 'a (-4°F 'dan 122°F 'a) veya güç kaynağı kullanılırken -30°C 'dan 50°C 'a (-20°F 'dan 122°F 'a) güvenilir bir şekilde çalışır.

Genel Bakis**Ozellikleri**

- Dahili koruyucu plastik kapak (bkz. A)
- Yerlesik alıcı/verici (bkz. D)
- 100db kablosuz siren (bkz. 1)
- Butunlesik flasor ışığı (bkz. E)
- UV korumalı bir PC/ABS muhafaza ve bir silikon kaplamalı PCB kullanan kötü hava şartlarına dayanıklı tasarım.
- Hızlı alarm tepki süresi (4 saniye)
- 2.5 saat alarm görüntüleme (flasor zil kesiminin ardından her 4 saniyede bir yanıp soner)
- Sirenin varlığı kontrol paneli tarafından denetlenir
- Panelin varlığı siren tarafından denetlenir (eger haberleşmesi kesilmişse siren ve flasor'u 5 dakika boyunca etkinleştirir).
- Vida sokulması, kapak çıkartılması ve duvardan çıkartılma için uclu sabotaj koruması (asagidaki 5 ve 6'ya bakınız).
- Kontrol paneli basına 4 siren atanabilir
- 307USB ile Firmware güncellenebilir (bkz. 4)
- Siren test modu

- 100dB siren
- Altın kaplı pil bağlantıları ile pil bolmesi (3 "D" ebatlı alkalin pil) veya istege bağlı 3.6 Vdc
- Güç kaynağı giriş (8-16Vac / 9-20Vdc)
- Alanda firmware yükseltme soketi
- Cift etkili sabotaj anahtarı (kapagın çıkarılmasını ve birimin duvardan çıkarılmasını algılar)
- Sabotaj anahtarı (vida çıkarılmasını algılar)

- A) Dahili koruyucu plastik kapak
- B) Test anahtarı
- C) Durum ve Sinyal Gücü LED'leri. Daha fazla bilgi için arka sayfadaki LED Geribildirimlerine bakınız.
- D) Yerlesik kablosuz alıcı/verici (433MHz veya 868MHz) tam denetim sağlar. Daha fazla bilgi için arka tarafa bakınız.
- E) Flasor ışıkları

LED Geribildirim



LED durumunu öğrenmek için
kapaklı acınız

TX	Veri gonderimi
RX	Veri alımı
PSSI	Sirenin panelden aldığı sinyalin gücü Yanıp Sonme 4x - Güclü sinyal Yanıp Sonme 3x - İyi sinyal Yanıp Sonme 2x - Zayıf sinyal Yanıp Sonme Yok - Sinyal yok
Status	Bir Yanıp Sonme/Sn. - İslemicci açık Bir Yanıp Sonme/4 sn. - Güç tasarruf modu

Teknik Özellikler

Guc	4.5Vdc (3 "D" ebati alkalin pil) Istege Baglı: 8-16Vac / 9-20Vdc harici guc
Pil Omru	Normal kullanımda 3 yıldır kadar (örn. yıllık 2 alarm strobe kullanarak 2.5 saat surerse ve ortalama 25°C'da (77°F) günlük 8 otme). İstege bağlı harici güç kaynağı kullanımı pil omrunu uzatır.
Tuketim	Uyku: 22uA, Bekleme: 130uA, Alarm: 550mA
RF frekansı	433MHz veya 868MHz
Siren	100dB (1 metre)
Ebatları	24cm X 6.cm X 18cm (9.5in X 2.3in X 7in)
Calisma Sicakligi	Sadece Pil: -20°C'dan 50°C'a (-4°F'dan 122°F'a) Harici kaynak: -30°C'dan 50°C'a (-20°F'dan 122°F'a)
RF menzili	70m (229ft)

Programlama

MG/SP	Ozellikler	Detaylar
[683]	Sireni Öğrenme #1	Sireni öğrenmek için kesime girdikten sonra "TEST" tusuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz. Uyarı: "TEST" tusuna basıldığında SR150 panel kaydını onaylamak için oter ve flasör ışıkları 5 kere yanıp soner.
[684]	Sireni Öğrenme #2	
[685]	Sireni Öğrenme #3	
[686]	Sireni Öğrenme #4	
[687]	Siren #1 Sinyal Gücü Görüntüleme	
[688]	Siren #2 Sinyal Gücü Görüntüleme	
[689]	Siren #3 Sinyal Gücü Görüntüleme	
[690]	Siren #4 Sinyal Gücü Görüntüleme	Panelin sireninden algıdı sinyalin gücünü bir K32LCD V1.3 veya üstünde görüntülemek için kesime girdikten sonra "Test" tusuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz.
[691]	Siren #1 Etiketi	
[692]	Siren #2 Etiketi	
[693]	Siren #3 Etiketi	
[694]	Siren #4 Etiketi	Bu etiketler olaylar IP100 aracılığıyla e-posta olarak raporlandığında ve arıza giderme amacıyla kullanılabilir. Azami 16 karakter.
[695]	Bakım İçin Sabotaj Anahtarını Gecici Olarak Devredisi Bırakma	Kapak tekrar takılana veya 30 dakika ertlemek için sabotaj alarmını devredisi bırakmak için kesime girince [ENTER] tusuna basınız.
[587]	Sirenin Panel Denetimi	OFF = kapalı ON = açık (varsayılan)
Secenek [3]	Siren #1 (OFF/ON)	
Secenek [4]	Siren #2 (OFF/ON)	Kontrol paneli SR150'nin varlığını denetler. Eğer kaybolmuşsa kontrol paneli, panelde ayarlanmış olan global denetim kayıtı secenegini takip eder.
Secenek [5]	Siren #3 (OFF/ON)	
Secenek [6]	Siren #4 (OFF/ON)	

Firmware Yukseltme

SR150'nin firmware'sı 307USB Dogrudan Bağlantı Arayuzu kullanılarak WinLoad ile yükseltebilir. Firmware yükseltme talimatlarına: paradox.com - Software - WinLoad - Firmware Upgrade Instructions kesiminden bakabilirsiniz.

NOT: Firmware yükselmesine başlamadan önce SR150 kablosuz sirenin yanık olduğunu emin olunuz. Sireni uyandırmak için "test" tusuna basınız. Yukseltmeye başlamak için siren size 60 saniyelik bir gecikme sunacaktır.

Siren Paneli Denetleri/RTX3

SR150 her 5 dakikada (harici güç kaynağı ile) veya her 25 dakikada (sadece pil gücü ile) bir kontrol panelini ve RTX3'ü denetler. Eğer 3 denemenin ardından SR150 bir cevap alamazsa siren toplam 5 dakika boyunca her 4 saniyede bir oter ve flasör ışıkları her 4 saniyede bir yanıp soner. Bu durumda siren/flasör sisteme atanmış olan ilk 10 uzaktan Kumandanın herhangi birinde devredisi (disarm) tusuna basılarak durdurulabilir.

Sabotaj Denetimi

Eğer bir sabotaj algılanırsa SR150 bir alarm çalar ve strobe ışığı 4 dakika boyunca yanıp soner. Kontrol paneli panelde ayarlanmış olan global denetim secenegini izler.

ÜRETİCİ FİRMA:

Paradox Security Systems
780 Industrial Boul.
ST.Eustache, Montreal
Quebec Canada J7R5V3

İTHALATÇI FİRMA:

Videofon Güvenlik Sistemleri Ltd.Şti.
Perpa Ticaret Merkezi A Blok K:8
No.839/841 Okmeydanı/İSTANBUL
Tel: 0212-320 85 60(pbx) Fax: 0212-320 85 63
E-mail: info@videofon.com.tr
Web Site: www.videofon.com.tr

**EEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.