

BGR-500 Dahili / Harici Flaşörlü Siren Kurulum ve Özellikleri

Açıklamalar

Tam entegre sesli uyarı/stroboskopik Flaşör ışık, otomatik kesme zamanlayıcı, SAB/SCB mod seçimi, çift durum göstergesi, yedek batarya (dahil değil) , UV dirençli PC kasa, iç PCB kapağı ile donatılan yeni Dahili /harici Flaşörlü Siren , EN50131-1 – Güvenlik Sınıfı 2, Çevresel Sınıf III ve BS4733 standartlarının tüm gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmıştır. Ayrıca diğer tüm hırsız ve yangın alarm kontrol panelleriyle uyumludur..

Özellikler

- 1- Üst kapağın çıkarılması veya Sirenin yerinden çıkarılması durumunda çift sabotaj koruması. Vida gevşemesine karşı isteğe bağlı koruma..
- 2- Kolay durum onayı için kırmızı ve yeşil durum LED göstergeleri. Göstergeler aşağıdaki gibidir:
 - △ Kırmızı ve yeşil LED'lerin dönüşümlü olarak yanıp sönmeye sistemin bekleme modunda olduğunu gösterir..
 - △ Yeşil LED iki kez hızlı bir şekilde yanıp sönyorsa yedek pil güç kaynağı yok demektir.
 - △ Kırmızı ve yeşil LED'ler iki kez hızlı bir şekilde yanıp söner ve 1 saniye duraklama sirenin tetiklendiğini anlamına gelir.
 - △ Ana güç kesildiğinde, kırmızı ve yeşil LED'ler hızla yanıp söner ve 1 saniye duraklar. Ve siren aynı anda çalar.
- 3- Yüksek görünürlüklü xenon flaşlı yüksek siren sesi. İkili veya tekli piezzo seçilebilir. Sirenler ve flaş için tetik sinyalleri ayrıdır ve hem negatif hem de pozitif girişler sağlanır..
- 4- 4 farklı siren zamanlayıcı (siren çalma süresi) seçimi yapılabilir. Varsayılan seçim 20 dakikadır. 5 sn (test için) 3 dk ve sürekli ses jumper'larla seçilebilir.
- 5- Harici veya Dahili sabotaj tetikleyicisi seçilebilir.



Lütfen test sonrasında jumper'ın istenilen pozisyona ayarlandığından emin olun. 20 dakikalık bir süre önerilir.



Technical Data

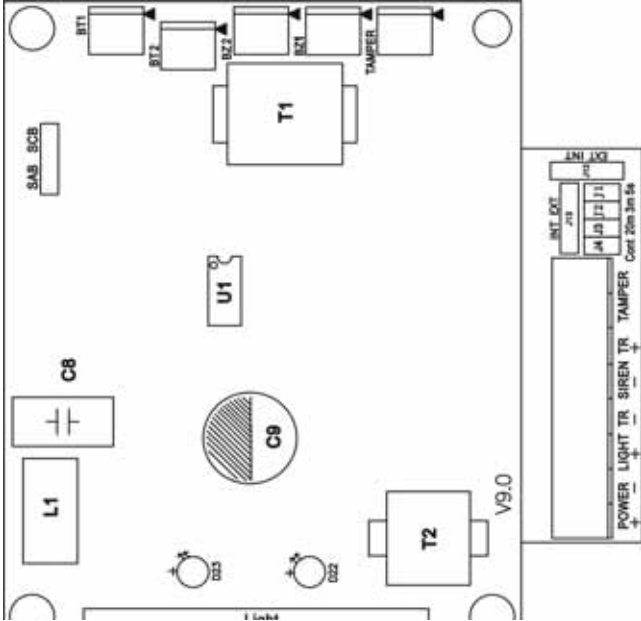
Çalışma Voltajı	12-24Vdc
Mevcut Akım Beklemede	20mA at 12VDC
Backup Batarya	Optional
Siren Çektiği Akım	220mA at 12Vdc
Flash Çektiği Akım	180mA at 12Vdc
Siren Çıkış Db	115db for single sounder 120db for twin sounders
Flash Süresi	once per 1 sec
Zamanlama	5 sec (Test), 3 min, 20 min, continuous
Tamper Tetik	INT/EXT selectable
Çalışma Sıcaklığı	-25°C to +70°C
Materyal	White Polycarbonate with UV Resistant
Led Işık	KIRMIZI
Ölçüler (L X W X H)	300 X 220 X 65 mm
Ağırlık	1.00 Kg

Jumper Setting



Jumper Ayarı yapılırken, cihazda elektrik olmamalıdır.

PCB Diagram



Tamper Seçim

fabrika varsayılanı INT'dir (dahili tetikleyici).
INT modunda: Kurcalama doğrudan sireni tetikler.
EXT modunda: Kurcalama önce paneli tetikler.

Siren çalma Süresi

Fabrika Ayarı J3
20 dakikadır

TIMER SETTING		
J1	<input type="radio"/>	Test
J2	<input type="radio"/>	3 minutes
J3	<input checked="" type="radio"/>	20 minutes
J4	<input type="radio"/>	Continuous

SAB/SCB Seçim

Fabrika varsayılanı SAB'dir.
SAB modunda: kontrol paneli buzzer'ı çalıştıracaktır.
SCB modunda: yedek pil buzzer'ı çalıştıracaktır.

Wiring Diagram

