

תאור החיבורים:

- +13.8 - כניסת מתח (+) מספק כוח חיצוני (גם להטענת הסוללה)
- SIR - כניסת מתח (-) מספק כוח חיצוני
- TRG - פיקוד להפעלת הסירנה. כאשר אין (-) במחבר זה הסירנה צופרת
- TMP - מחובר ל (-) ומשמש לחיבור הפיקוד (מגנט דלת למשל).

הערה: הסירנה מסופקת עם חוט מגשר בין TRG- לבין TMP כדי למנוע צפירה בעת חיבור המתח בהפעלה ראשונה.
בסיום התקנה נתק את המגשר וחבר במקומו מפסק מגנטי לדלת, למגנט אין קוטביות.

תפעול

1. חבר לספק 12 וולט, 1 אמפר מתח ישר. חבר מתח בקוטביות נכונה, חוט אדום לקוטב חיובי של ספק כוח. מומלץ לחבר סוללה, **אם לא רוצים סוללה חבר מתח הזנה** לחוטי סוללה. חיובי לחוט אדום, שלילי לחוט שחור.
2. כוון השהייה על ידי מגשר (ג'מפר) ראה איור 1.
3. סגור את הדלת שמוגנת עם מפסק מגנטי. שמפסק מגנטי במצב סגור (קצר בין החוטים) בדוק שבמגעם של המפסק מגנטי אתה מודד קצר חשמלי בין החוטים, לא יותר מ 100 אום.
4. **שדלת סגורה** העבר מפתח למצב דרוך, כעת פתיחת הדלת תפעיל את הצופר. סובב מפתח להפסקת צפירה, בדוק שלד אדום כבה, לדריכה סובב מפתח, וודא שלד אדום מהבהב.
5. במקרה של צפירה הסירנה צופרת עד שמבטלים ע"י המפתח. לד אדום נכבה.
בדוק שוב תקינות ודרוך סירנה ע"י מפתח ההפעלה, וודא שלד אדום נדלק.

חשוב! לאחר צפירה יש לסגור את הדלת המוגנת ולדרוך את הסירנה מחדש. במצב דרוך - לד אדום בחזית מהבהב

מפרט טכני

Bella2 PKEY Specifications	
Operating Temp: -25 to +70 C°	Strobe source: High Power LEDs (3)
Humidity: 80%	Strobe output: 40,000 candles
DC Input: 12 – 15V	Cabinet Type: ABS @ IP55
Standby Current: 40 mA	Piezo Siren: Reflexive Piezo Ceramic
Current on trig (Siren & Strobe): 380 mA	Tamper (optional): Remove from wall & Open
Sound level: 110 dB @ 1 m	Size: H=22, W=15, D=9 (cm)
Strobe flash rate: One per 2 seconds	Weights: 1 kg

@ כל הזכויות שמורות לאב-גד מערכות בע"מ, ורסיה 3, מאי 2018