

# SW-Z1G מתג חכם אוניברסלי להדלקה אחת, 1 מקום

מק"ט – SB-Z1G

**מתג חכם זה מיועד להדלקה אחת.** בעל מימדים זעירים. מיועד ל1 מקום. למתג חיישן זרם – אשר מגן על המתג מפני עומס יתר. כמו כן מודד את צריכת הזרם של המתג.

## תאור המוצר // מודול עם הדלקה אחת. מרווח 1 מקום

100-240V | 50-60 Hz

0-5A

433.5-434.5 Mhz

עד 100m

הדלקה/כיבוי, מתג מחליף, מתג תרחישים, מתג השהיה  
גוון של צבע ועוצמת הארה ניתנים להגדרה באפליקציה

0-30A

**//1** פיזז טרמי להגנה בפני חימום יתר. **//2** הגנת חיישן זרם  
גובה 46 מ"מ, רוחב 23 מ"מ, עומק 30 מ"מ (1 מקום)

אספקת חשמל

טווח העומס

תדר שידור

טווח שידור

פונקציונליות

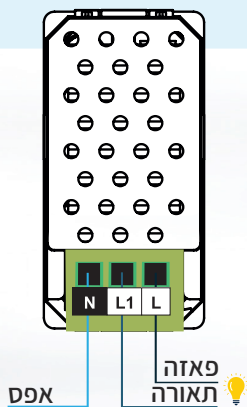
תאורת רקע

חיישן זרם

הגנות ובטיחות

מימדים

## הוראות התקנה



חוט הפאזה יחובר ל-L

חוט האפס יחובר ל-N

חוט הפאזה החוזרת יחובר ל-L1

• במתג ZERO חובה לחבר קו אפס (ניוטרי).



# SW-Z1G מתג חכם אוניברסלי להדלקה אחת, 1 מקום

## פונקציות מתקדמות נוספות

### תרחיש כפול

ניתן להגדיר כל לחצן במתג ל-2 תרחישים או מחליפים

### זמן תגובה

מאפשר לקבוע את מהירות התגובה של חיישן המגע. שימושי כאשר רוצים למנוע שנגיעה ריגעית תבצע תרחשים. לדוגמא כיבוי כללי יהיה אם הלחיצה תהיה למעלה משניה.

### צבע

אפשר לקבוע את הצבע של תאורת הרקע של הלחצן במצב הדלקה, ובמצב כיבוי.

### מצב נעילה

מאפשר נעילה של המתג. ולא מאפשר שינוי במצב המתג ע"י לחיצה אלא רק מהאפליקציה. ניתן לבצע גם תרחיש נעילה של מספר מתגים. וכן להגדיר טיימר לנעילת המתג.

### חיישן קרבה

להדלקת תאורת רקע במתג כאשר היד מתקרבת לפנל, שימושי בחדרי שינה.

### רגישות

מאפשר לקבוע את רגישות חיישן המגע.

### לחצן Advanced

בלחיצה על לחצן זה באפליקציה ניתן לראות את הנתונים הבאים:

● **RSSI-EU** // עוצמת קליטה בה קולט המודול את המערכת המרכזית. עוצמה למעלה מ-100 היא קליטה מצויינת. בין 80-100 בינונית. למטה מזה נמוכה.

● **RSSI-AP** // עוצמת קליטה בה קולטת המערכת המרכזית את המודול. עוצמה למעלה מ-100 היא קליטה מצויינת. בין 80-100 בינונית. למטה מזה נמוכה.

● **CURRENT** // עוצמת הזרם העובר במודול. הנמדד באמצעות חיישן הזרם.

● **VERSION** // גרסת תוכנה של המודול.



לפרטים נוספים // מומלץ להיכנס לסרטוני הדרכה,  
באתר [www.SwitchBee.com](http://www.SwitchBee.com)