

נא להתקשר לתמיכה טכנית קובי 050-8868500 לאחר קריאת ההוראות ולפני ההתקנה!!!
חשוב לבדוק כי בבלדה מאוורר התקרה קיים מקום להתקנת ממסר הפיקוד. (ברוב הדגמים יש מקום)
הוראות התקנה והפעלה ל"ספלנדיד" שלט למאוורר תקרה (כולל תאורה) מדגם: K-PC123
אזהרה: הרכבה ע"י חשמלאי מוסמך בלבד! יש לנתק מקור המתח הראשי לפני ביצוע החיבורים
החשמליים (על מנת למנוע התחשמלות).
הערה: מוצר זה עובר בקרת איכות, אך מומלץ לבצע בדיקת תקינות השלט לפני ההתקנה.

1. **תכנות קוד בין ממסר הפיקוד (צורת פרסה) לבין השלט.**
 - א.** בממסר הפיקוד מצד שמאל (היכן שיוצא חוט אנטנה בצבע תכלת) קיימת חלונית ובתוכה 4 מתגים קטנים לבנים (מצב עליון/מצב תחתון) 1-4.
 - ב.** בשלט-לאחר הוצאת הסוללה(כלול) מצד שמאל קיימים 4 מתגים קטנים לבנים (מצב עליון/מצב תחתון) 1-4.
2. יש לכוון את 4 המתגים מסעיף 1-א וסעיף 1-ב באופן זהה על מנת לבצע תכנות מושלם. **לדוגמא:** בממסר הפיקוד מתגים 1 ו-2 מצב תחתון ומתגים 3 ו-4 מצב עליון. כמו כן, בשלט, מתגים 1 ו-2 מצב תחתון ומתגים 3 ו-4 מצב עליון.
* במידה והתכנות בין ממסר הפיקוד לבין השלט לא יהיה זהה המערכת לא תעבוד.
הערה: במידה ומותקנים מאווררים נוספים בקרבת מקום יש לבצע תכנות שונה!!

חיבור החוטים:

בממסר הפיקוד מצד שמאל ישנו חוט אנטנה בצבע תכלת – נא לא לגעת!!
חוט אדום-כניסת פאזה קבועה 220V.
חוט שחור צמוד ללבן- כניסת אפס קבוע.
* יש להקפיד על חיבורי פאזה ואפס בהתאם להוראות.

חוט לבן- יציאה לתאורה-עד 100W (במידה וקיימת תאורה- אופציה).
חוט צהוב- יציאה למנוע עד 100W.
חוט שחור צמוד לצהוב- יציאת אפס.

לחצני השלט:

לחצן ציור נורה- הפעלה וכיבוי התאורה ON/OFF
לחצן HI- מהירות סיבוב גבוהה
לחצן MED- מהירות סיבוב בינונית
לחצן LOW- מהירות סיבוב נמוכה
לחצן OFF- מכבה את המאוורר והתאורה בו זמנית
* בזמן לחיצה נשמע צליל ביפ וכמו כן ה Led נדלק בהתאם.
קיימת השהייה רגעית בין הלחיצה לביצוע הפעולה.
הערה: מהירות הסיבוב וכן ביצועי המאוורר ותקינותו- באחריות יצרן המאוורר בלבד! (השלט משמש כמפסק אלוטרי בלבד!)
תפקוד נכון של השלט-לאחר חיבור הסוללה, תכנות נכון וחיבור המערכת בהתאם להוראות

ט.ל.ח בעקבות תרגום הוראות מאנגלית לעברית יתכנו שינויים קלים.

סטוק אלקטריק בע"מ

יבוא ושיווק

מוצרים אלהוטיים דיגיטלים

ומערכות תקשורת במעגל סגור

פקס: 03-9047735 משרד: 03-9047733

מחסן ומשרדים: רח' רבינון 23 פתח – תקווה

תמיכה טכנית - קובי: 050-8868500

