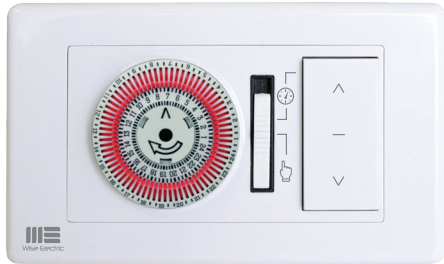


Rect - S8

24 hour shutter timer



www.wise-electric.co.il

Mechanism by **INTERMATIC®**

WISE ELECTRIC ISRAEL LTD
 Address: 30 Shaham,
 Petach-Tikva,
 ISRAEL



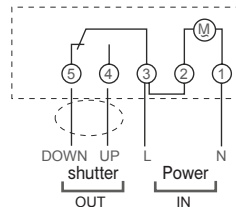
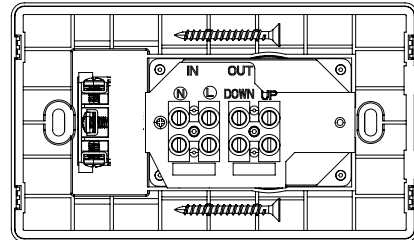
www.wise-electric.co.il

1. DESCRIPTION

S6 is a reliable 24-hour timer for 2 Pole Flush mount installation in Rect box. The timer enables to schedule a very accurate ON/OFF events for the connected devices & appliances.

2. SPECIFICATIONS

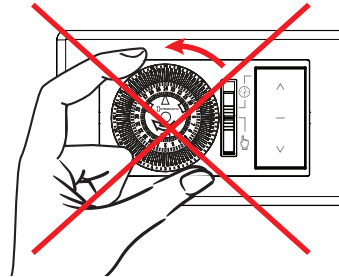
- Mechanism Approvals: CE
- Supply voltage: 220–240Vac 50Hz
- Max Load: 16A (8A)
- 3 State Switch:
 ^ Up – Stop v Down
- Operating temperature: 0°C to 45°C
- Product dimensions: - Length 13.5 cm
 - Width 8 cm
 - Height 0.6 cm
- Installation data: Suitable for Rect box 4 modules
Recommended DEEP Type box
- Installation cables (cross section): 0.5mm² -2.5mm²
- Operating Data: - **Timer mode** (3 State Switch in UP ^ State)
 - **Manual mode**
- Minimum ON/OFF event: 20 minute
- 72 operations per day



- Fit module to socket box with two screws.
- Assemble screws cover.

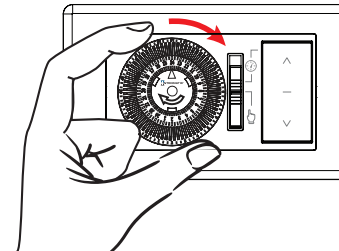
3. PRODUCT SAFETY INFORMATION

- Warning**
 Prior of use, please examine and verify that the product is not defected. Please do not use or operate if there is a defect of any kind.
- Warning**
 Installation of an electrical wiring device should be done by a professional person only.
- Warning**
 Do not turn the dial counter clockwise! Doing it will damage the Mechanism and it is not covered by the Warranty Terms.



5. TIME SETTING

To set the current time, turn the dial clockwise until the arrow is directed to the current time.



Note:

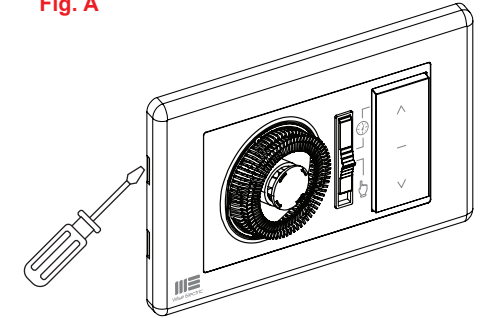
The Timer is marked 24 hour, therefore you must choose the exact hour of the day. For example: to set the current time to two afternoon, the arrow should be directed to 14 and not to 2.

- Warning**
 Do not turn the dial counter clockwise. Doing it will damage the Mechanism and it is not covered by the Warranty Terms

4. INSTALLATION

- Warning**
 Installation of an electrical wiring device should be done by a professional person only.
- 4.1 Switch off supply to socket box.
- 4.2 Remove frame cover with screwdriver.

Fig. A



- 4.3 Connect wiring in accordance with wiring diagram. Do not combine solid and flexible conductors in the same terminal. When connecting flexible conductors use terminal ends.

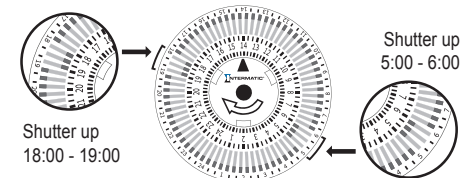
6. SELECT OPERATING MODES

- 6.1 Clock modes**
 2-position handle for selecting operating mode:
Manual mode see section 6.2
Timer mode (3 State Switch in UP ^ State) see section 7

- 6.2 Three State Switch**
 To move shutter to desire direction press: switch Up / Stop /Down. Note that operating mode selector must be on manual mode

7. SCHEDULE UP/DOWN EVENTS

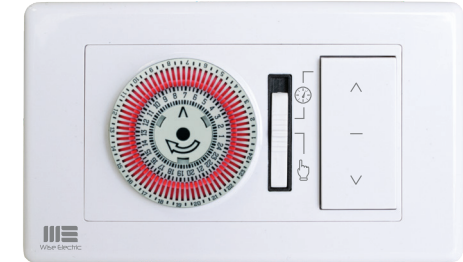
Set the 2-position Handle to be in Timer Mode, and 3 state switch to UP state. To Schedule UP/DOWN events, move the Tappets inward in the operating times the shutter should be DOWN and upwards inwhen the shutter need to be UP . Each Tappet represents a 20-minute operating time For example: For the shutter to be UP between 5:00 and 17:00 in , the Tappets should be moved inward at the appropriate times .



שעון 24 שעות S8

שעון תריס

תיבה 4 מקום



www.wise-electric.co.il

Mechanism by **INTERMATIC®**

ייצור, יבוא ושיווק:
וויז אלקטריק ישראל בע"מ
השחם 30, פ"ת טל. 03-7797090



www.wise-electric.co.il

1. תיאור

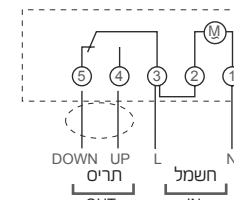
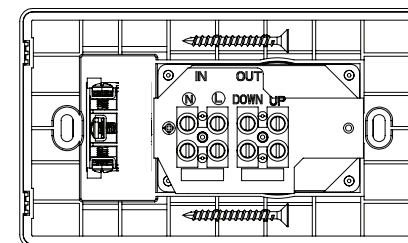
שעון תריס 24 שעות S8 מיועד להתקנה בתיבה 4 מקום. השעון מאפשר לתזמן ביממה זמני הפעלה וכיבוי של התריס החשמלי אליו הוא מחובר ברמת דיוק ואמינות גבוהה ביותר.

2. מפרט טכני

- נתוני המנגנון: אינטרמטיק
- תקנים של המנגנון: CE
- מתח כניסה: 220-240Vac 50Hz
- עומס מקסימלי: 16A 1HP (8A)
- מפסק 3 מצבים:
- ^ מעלה - עצירה √ מטה
- טמפרטורת עבודה: 0°C עד 45°C
- מידת מוצר: - אורך 13.5 ס"מ
- - רוחב 8 ס"מ
- - עומק 0.6 ס"מ
- נתוני התקנה: מתאים לתיבה 4 מקום.
- **מומלץ להשתמש בקופסת 4 מקום עמוקה.**
- כבלים להתקנה (שטח חתך): 0.5mm² - 2.5mm²
- נתוני הפעלה: - מצב טיימר
- (מפסק 3 מצבים במצב מעלה)
- - מצב ידני
- זמן הפעלה מינימאלית: 20 דקות
- סה"כ 72 הפעלות ביממה

4.3 חבר את חוטי החשמל

IN - כניסת חשמל יציאה למנוע התריס - OUT



- 4.4 התקן את המתאם האחורי בתיבה שבקיר באמצעות ברגים מתאימים **שים לב:** אין לחבר חוטים גמישים ללא סופית. במקרה והחוטים הם גמישים יש לחבר אליהם סופיות טרם ההתקנה.
- 4.5 מקום את השעון על המתאם האחורי והדק את שני הברגים באמצעות מברג.

3. מידע ונהלי בטיחות להתקנה ושימוש

⚠ אזהרה

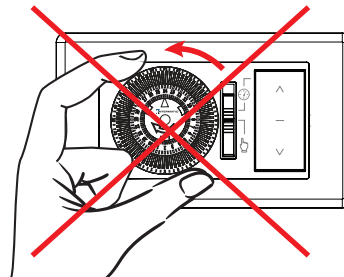
לפני השימוש במוצר, יש לוודא כי אין כל סימן לפגם במוצר או בארזיתו. במקרה ויש פגם, אין להתקין או להשתמש במוצר. צור קשר עם הספק שלך באופן מיידי.

⚠ אזהרה

התקנת אביזר חשמלי לרשת החשמל חייבת להיעשות על ידי חשמלאי מוסמך בלבד.

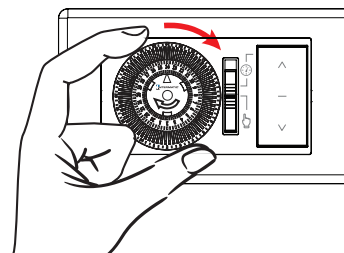
⚠ אזהרה

אין לסובב את החוגה נגד כיוון השעון! סיבוב החוגה נגד כיוון השעון גורמת לנזק בלתי הפיך למנגנון ולא כלולה באחריות המוצר.



5. כוונון השעה הנוכחית

ראשית יש לכוון את השעון לשעה הנוכחית. לכיוון השעה הנוכחית, יש לסובב את החוגה עם כיוון השעון עד שהחץ מכוון לכפי השעה הנוכחית. ראה איור.



שים לב:

בשעון מסומנות כל 24 שעות היממה, ולכן יש לבחור את השעה המדויקת ביממה. לדוגמא: לשעה חמש אחה"צ יש לכוון את החץ כלפי 17 ולא כלפי 5.

⚠ אזהרה

אין לסובב את החוגה נגד כיוון השעון! סיבוב החוגה נגד כיוון השעון גורמת לנזק בלתי הפיך למנגנון ולא כלולה באחריות המוצר.

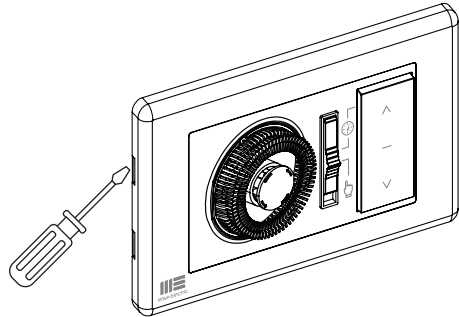
4. התקנה

⚠ אזהרה

התקנת אביזר חשמלי לרשת החשמל חייבת להיעשות על ידי חשמלאי מוסמך בלבד.

4.1 נתק את אספקת החשמל לתיבה שבקיר על ידי כיבוי המפסק הראשי

4.2 הסר את המסגרת מהשעון בעזרת המברג.



6. בחירת מצבי הפעלה:

6.1 מצבי שעון

ידית 2 מצבים לקביעת תצורת הפעלה: מצב ידני - ראה סעיף 6.2 מצב 3 מצבים במצב מעלה (מפסק 3 מצבים במצב מעלה) התריס עולה ויורד בהתאם הכיוון ראה סעיף 7

6.2 מפסק 3 מצבים

להעלאת והורדת התריס ניתן ללחוץ על המפסק 3 מצבים. שים לב! בורר מצבים צריך להיות במצב ידני

7. כיוונון הטיימר

ראשית, יש לוודא שהידית הינה במצב TIMER. ומפסק 3 מצבים במצב מעלה.

לכיוון זמני הפעלה יש להזיז כלפי פנים רק את הזיזים בזמני ההפעלה בהם אנו רוצים שהתריס יהיה מעלה. זמן הפעלה מינימאלי על ידי זיז אחד (20 דקות) לדוגמא, על מנת שהתריס יהיה מעלה בין 5:00 ל 17:00 בערב יש להזיז את הזיזים כלפי פנים (בזמנים המתאימים).

