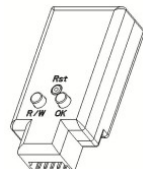


Bedienungsanleitung DATA CARD Typ: AHD16T-DATA

Der Data-Port dient zum Kopieren von Standort, Sommerzeit und Schaltzeiten der DIW-ASTRO1 Zeitschaltuhr AHD16T. Falls Sie mehrere Programme oder mehrere Timer des gleichen Typs verwenden, können Sie mit dem Daten-Stick die Eingaben speichern und schnell wieder einlesen.



Gespeichert werden: die aktuelle Zeit, ON-OFF-Programmzeiten, Standorteingaben und Sommerzeit-Einstellungen.

1. Das Importieren der eingegebenen Timer-Daten in den Stick

Alle Werte einmal im ersten Gerät eingeben und hier den Data-Stick einsetzen und die Bildschirmsperre ausschalten (4x Taste UHR drücken).

- Drücken Sie den „Read/Write“-Knopf auf dem Data-Stick und warten bis „out“ in der LCD-Anzeige des Timers angezeigt wird.
- Drücken Sie dann den „OK“-Knopf. Jetzt werden die Daten vom Timer auf den Stick importiert.
- Wenn in der Anzeige „o“ erscheint, war der Import erfolgreich.

2. Das Exportieren der Daten vom Stick auf den TIMER

- Setzen Sie den Stick in das neue Gerät.
- drücken Sie den „Read/Write“-Knopf auf dem Data-Stick und warten bis „in“ in der LCD-Anzeige angezeigt wird und drücken dann den „OK“-Knopf. Jetzt werden die Daten vom Stick exportiert.
- Wenn in der Anzeige „o“ erscheint, war der Export erfolgreich.
- Für weitere anzulernende Geräte wiederholen Sie die Schritte 2.
- wenn auf der Anzeige „n“ während des Vorgangs erscheint, war die Übermittlung nicht korrekt. Prüfen Sie bitte, ob der Stick richtig eingesteckt ist und die Zeituhr zum Lesen eingeschaltet ist und wiederholen den Vorgang.

3. Muss der Timer gelöscht werden, drücken Sie den „Reset“-Knopf.

Garantie, Gewährleistung: es gelten die gesetzlichen Bestimmungen.

Irrtum, Änderungen des Designs und der technischen Daten ohne Vorankündigung bleiben im Sinne ständiger Produktverbesserungen vorbehalten.
Stand 03-2019

Hergestellt für: DIW Dipl.-Ing. Weber GmbH, Balanstr. 89b,
81539 München, Internet: www.astrotimer.de + diw-gmbh.de
WEEE-Reg.-Nr.: DE47592106 Modell-Nr.: AHD16T-DATA

