

Arbeitsanweisung der LOGO-Schaltuhr (Neues System) zum Eprom einlesen

Die folgenden Schritte führen Sie durch die Handhabung der LOGO-Schaltuhr, wenn Sie ein neues Eprom in die Uhr einlesen wollen .

1. Das Eprom wird „ **außerhalb** " der Verkaufszeiten eingelesen.
2. Schalten Sie bitte den „ **Notüberbrückungsschalter** " ein. Dieser Schalter ist in der Unterverteilung eingebaut in der auch die **LOGO-Schaltuhr** montiert wurde. Mit diesem Schalter wird die gesamte Markt- und Außenbeleuchtung eingeschaltet.
3. In der LOGO-Schaltuhr ist ein Eprom, **Card-Modul** , gesteckt.
4. Bitte entnehmen Sie dieses Eprom aus dem Schacht. Dafür benutzen Sie einen kleinen Schraubendreher, den Sie in den dafür vorgesehenen Schlitz stecken und das Eprom vorsichtig heraushebeln.
Die Schaltuhr zeigt Ihnen „ **No Program** "
Press ESC .
5. Entnehmen Sie bitte das neue Eprom der Verpackung.
Achtung : Bitte nicht mit den Fingern in den Schacht der Uhr oder in das Eprom hineingreifen.
6. Bitte stecken Sie jetzt das neue Eprom in den dafür vorgesehenen Schacht und achten Sie bitte darauf, das die Stifte vom Eprom in die dafür vorgesehene Buchse im Schacht gesteckt werden.
7. Drücken Sie jetzt die Taste „ **ESC** " dann die Pfeiltaste nach unten bis der Pfeil in der Anzeige vor „ **Card** " steht, jetzt die Taste „ **OK** " drücken.
In der Anzeige erscheint: > **LOGOSYMBOL -> Card**
Card -> LOGOSYMBOL
Copy Protect
8. Bitte drücken Sie die Pfeiltaste „ **nach unten** " bis der „ > " auf **Card -> LOGOSYMBOL** gewechselt ist. Jetzt drücken Sie die Taste „ **OK** " einmal.

In der Anzeige erscheint: **Card->LOGOSYMBOL**
>No
Yes

9. Bitte drücken Sie die Pfeiltaste „ **nach unten** " bis der „ **>** " auf „ **Yes** " gewechselt ist.
 Jetzt drücken Sie die Taste „ **OK** " einmal.
 In der Anzeige erscheint das ein Startbild mit den einzelnen Eingängen und das Programm ist gestartet.
 Bitte drücken Sie jetzt die Pfeiltaste nach links und in der Anzeige erscheint die Tages- und Uhrzeitanzeige.

10. Die LOGO-Schaltuhr befindet sich jetzt im normalen Betrieb. Bitte überprüfen Sie die aktuelle Uhrzeit.
 Stimmt die Uhrzeit nicht überein, stellen Sie die Zeit auf den aktuellen Wert mit der folgenden Anleitung.

11. Die Uhrzeit stellen Sie indem Sie die Tasten „ **ESC** " drücken.

In der Anzeige erscheint: **> Stop**
Set Param
Set..
Prg Name

Jetzt drücken Sie die Pfeiltaste nach untenTaste bis der „ **>** " auf „ **Set..** " steht
 jetzt einmal die Taste „ **OK** " drücken,
 in der Anzeige erscheint: **> CLOCK**

Contrast
Start Sceen

jetzt einmal die Taste „ **OK** " drücken,
 in der Anzeige erscheint: **> Set CLOCK**
S/W Time
Sync

jetzt einmal die Taste „ **OK** " drücken,
 in der Anzeige erscheint: **Set CLOCK**
aktueller Tag/Uhrzeit
YYYY-MM-DD
MM = aktueller Monat
DD = aktueller Tag
YY = aktuelles Jahr

12. Die Pfeiltaste nach **unten** drücken und Sie verändern den aktuellen Tag,
13. Die Pfeiltaste **rechts** einmal drücken und der blinkende Balken springt auf die erste Zahl der Uhrzeit
14. Mit der Pfeiltaste Oben oder Unten die entsprechende Uhrzeit einstellen,
 bei Bedarf mit der Pfeiltaste **rechts** eine Stelle in der Uhrzeit weiter gehen
15. Haben Sie alle Stellen der Uhrzeit eingegeben

gehen Sie mit der Pfeiltaste **rechts** weiter bis der blinkende Balken auf das Datum springt, soll das Datum nicht verändert werden oder ist das Datum geändert worden gehen Sie zum nächsten Punkt über.

16. Taste **OK** einmal drücken
17. Taste **ESC** zweimal drücken
18. Es erscheint wieder das Ausgangsbild mit der geänderten Uhrzeit
19. Schalten Sie den Notüberbrückungsschalter jetzt wieder aus.
20. Nachdem Sie erfolgreich das Eprom eingelesen haben, schicken Sie das alte Eprom an uns zurück.
(Hinweise auf dem Lieferschein beachten)

t:\MODULLESEN_NEU.wtx