



**Rautenhaus digital®**

Modelbaanbesturing in Selectrix® format.

## **SLX820**

### **Geheugen**

### **Aansluiten en bedienen**

Het geheugen is een opslagmodule van het Selectrix format voor het automatisch opslaan van de gegevens uit de Selectrix databus. Dit kan de databus zijn van de Trix Centrale Eenheid I en II, Central Control 2000 of de Multicontrol 2004 van Müt-Digirail. De centrale eenheid SLX850 kan de SX-0 bus automatisch opslaan, waardoor een extra geheugen niet nodig is.

Bij het uitschakelen van de voeding slaat het geheugen SLX820 automatisch de actuele stand van de gegevens op. Na inschakelen van de voedingsspanning worden de gegevens weer in de centrale eenheid geladen. Hierdoor wordt de baan in de toestand bij uitschakelen teruggezet.

Via een geïntegreerd relais kan de voeding van verbruikers vertraagd worden ingeschakeld, waardoor bijvoorbeeld wissels hun stand hebben voordat de voeding weer terug is.

#### **Eigenschappen:**

##### **Selectrix®-compatibel**

Volledige functioneel samen met alle Selectrix componenten.

##### **Opslag**

Opslag van alle systeemadressen 0-111 van de Selectrix databus.

##### **Extra relais**

Extra relais voor vertraagd inschakelen van de voedingsspanning.

#### **Gegevens:**

2× DIN-bussen voor aansluiting SX databus. Stroomopname max. 10 mA.

2× Schroefklemmen voor schakelspanning voor verbruikers. Maximaal 30V, 10A (sluiter)

1× 30 cm databuskabel van 30cm.

Afmetingen: (Breedte × diepte × hoogte) 100×88×30mm

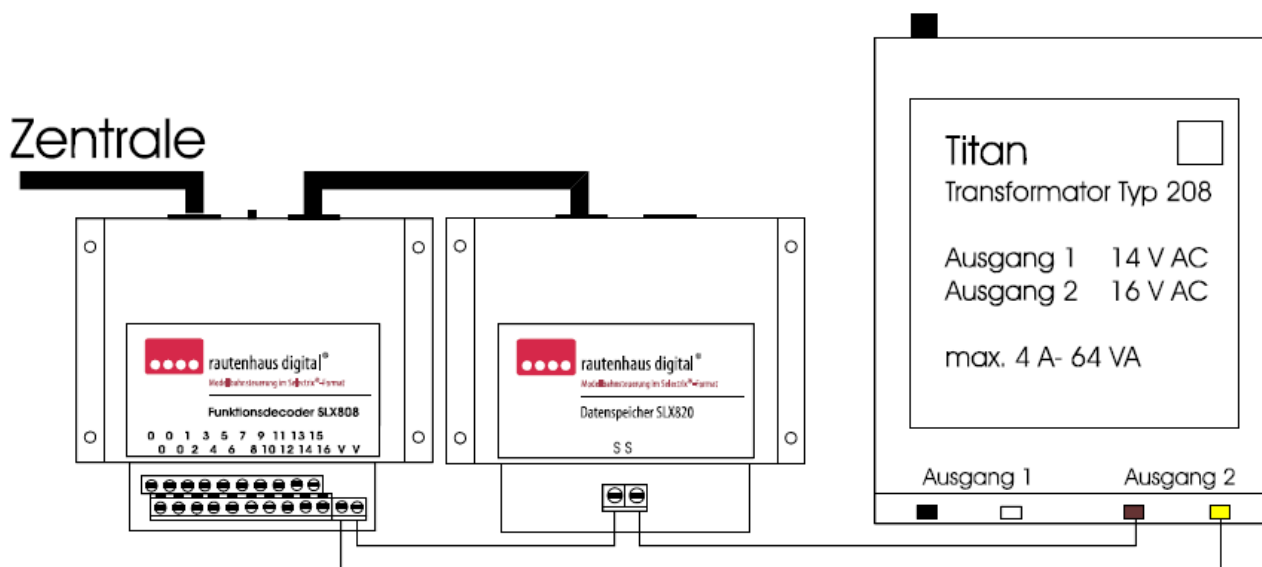
#### **Inbouw:**

De component moet op een goed toegankelijke plaats nabij de centrale eenheid geplaatst worden.

### **Aansluiten:**

Het geheugen wordt met een 5-polige kabel op de centrale eenheid aangesloten. De bussen hiervoor zijn intern parallel geschakeld, zodat op de andere bus de volgende module aangesloten kan worden.

Op de "SS" gemerkte klemmen kan de schakelspanning voor de verbruikers zoals wissels worden aangesloten. Deze verbruikers krijgen pas na ca 3s na inschakelen hun voeding. Op dat moment zijn alle oorspronkelijke gegevens weer beschikbaar in de centrale en worden de ingeschakelde verbruikers niet geschakeld.



### **Bediening:**

Bediening van het geheugen is niet nodig. Daarom zijn er geen toetsen. Opslag geschiedt automatisch bij onderbreking van de voedingspanning van de centrale eenheid, dus ook bij een stroomstoring. Bedenk wel dat er alleen wordt opgeslagen als de centrale eenheid op "aan" staat.

Rautenhaus Digitale Verkoop

Unterbruch 66c  
D-47877 Willich  
Tel. 02154/951318  
E-mail [vertrieb@rautenhaus.de](mailto:vertrieb@rautenhaus.de)  
[www.rautenhaus-digital.de](http://www.rautenhaus-digital.de)

**Alle artikelen hebben 2 jaar garantie**

**Niet geschikt voor kinderen onder 14 jaar**  
**Bewaar deze handleiding voor later gebruik**

Selectrix® is een geregistreerd merk van Trix-Modelleisenbahnen GmbH & Co Kg D-90027 Nürnberg



04/2008 SLX820