



# Bedienungsanleitung Artikel-Nr. 2131

ELEKTRONIK-TECHNIK-PETERS  
 Tannenweg 9  
 D 24610 Trappenkamp  
 Tel.: 04323 / 3991 FAX / MODEM 4415

Relaiskarte

Bausatz: #0713 49,95 €  
 Fertig Gerät: #0714 69,95 €

Für C=64/C=128

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
 wir beglückwünschen Sie zu der Wahl eines Qualitätsproduktes aus dem Hause ak tronic und wünschen Ihnen viel Spaß bei dessen Anwendung.

Mit dem Ihnen vorliegenden Produkt haben Sie die Möglichkeit, 8 Kanäle direkt an den Userport anzuschließen, welche jeweils über 110V gespeist werden. Außerdem können Sie über den Befehl PEEK Zustände auslesen bzw. über POKE setzen.

## Die Bedienung im Einzelnen

Stecken Sie die Relaiskarte bei ausgeschaltetem Rechner in den Userport und stellen ihn dann wieder an.  
 Nun geben Sie bitte nachfolgende Befehle ein:

POKE 56579,255

Danach müssen Sie die Schnittstellen adressieren und dann

POKE 56777,\* und RUN eingeben, wobei das Sternchen für die einzelnen Relais steht, die angesteuert werden sollen.

Diese sind wie folgt beziffert:

- |              |                |
|--------------|----------------|
| Relais 1 - 1 | Relais 5 - 16  |
| Relais 2 - 2 | Relais 6 - 32  |
| Relais 3 - 4 | Relais 7 - 64  |
| Relais 4 - 8 | Relais 8 - 128 |

Hier ein Beispiel, um das zweite Relais anzusteuern:

10 POKE 56579,255  
 20 POKE 56577,2  
 RUN

Sie können jedoch auch mehrere Relais auf einmal ansteuern, indem Sie die Ziffern der einzelnen zusammenrechnen, so wäre z.B. der Befehl für die Befehle 3 und 6:

10 POKE 56579,255  
 20 POKE 56577,36  
 RUN

Möchten Sie mehr als vier Relais gleichzeitig ansteuern, so müssen Sie vorher eine externe Gleichspannung (12V) anlegen (+/-).

Nachfolgend noch einige Hinweise zu der Bezeichnung ACR:

- A steht für den Arbeitskontakt = ein
- C steht für den Mittelanschluß des Wechslers (Communicativer)
- R steht für den Ruhestromkontakt = aus

Bitte, beachten Sie, daß Sie, wenn Sie mit mehr als 42 Volt arbeiten, die Karte in ein Gehäuse stecken müssen. Ziehen Sie dazu am besten einen Fachmann zu Rate!!!

Sehr geehrte Kunden,  
 wir hoffen, daß Sie mit dem Ihnen vorliegenden Produkt zufrieden sind. Sollten Sie Interesse an weiteren Erzeugnissen unseres Hauses haben, so wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler bzw. an die Fachabteilungen der einzelnen Waren- oder Kaufhäuser.

Unser Lieferprogramm  
 Kabel - Hardware und PD-Software