


**WEINZIERL KNX Platine BAOS 838 kBerr 1000 Datenpunkte Entwicklermodul**
**Art. Nr. WZ-5208**

- Ethernet 10BaseT (10Mbit/s)
- Internet Protokolle ARP, ICMP, IGMP, UDP/IP, TCP/IP, DHCP und Auto IP
- Bis zu 5 Verbindungen gleichzeitig über KNXnet/IP Tunneling
- KNX BAOS Binary Protocol V2.0
- KNX BAOS Web Services (JSON)
- Montageart: REG, 1 TE

Das KNX BAOS Modul 838 kBerry ist eine Adaption unserer bewährten KNX BAOS Module speziell für den Raspberry Pi. Es kann direkt auf die Stiftleiste des Raspberry Pi aufgesteckt werden und kommuniziert über einen seriellen Port galvanisch isoliert. Das Modul beinhaltet einen zertifizierten KNX Stack und kann mit der ETS konfiguriert werden. Eine generische ETS Datenbank bietet bis zu 1.000 Datenpunkte. Individuelle ETS Einträge können mit dem KNX Herstellerwerkzeug (KNX MT) erstellt werden.

**Technische Information**

Bussystem KNX	Ja	Schutzart (IP)	IP00
Type	1000 Datenpunkte Rasperry Pi	EAN	4260262772084