



Squirrel2020/2040 mit größerem Display

Das englische Unternehmen Grant Instruments hat ihren Datenloggern **Squirrel 2020** und **Squirrel 2040** jetzt ebenfalls ein großes Display spendiert. Damit wird die Bedienung dieser leistungsfähigen Logger wesentlich komfortabler.

Die praktischen Squirrel-Datenlogger von Grant stellen 16 (32 für **SQ2040**) universelle Analogeingänge sowie 8 Digitaleingänge zur Verfügung und arbeiten mit einer sehr hohen Genauigkeit von 0,05%. Standard-Eingänge sind Thermistoren, Thermoelemente, Pt100/Pt1000 (3- oder 4-Draht), Spannung, Strom und Widerstand. Über die digitalen Kanäle lassen sich Ereignisse zählen und Frequenzen messen.

4 Alarmausgänge können auf bestimmte Ereignisse hin geschaltet werden, und es gibt bis zu 16 virtuelle Rechenkanäle. Der große Ereignisspeicher von 14 Mio Messwerten erlaubt auch einen längerfristigen, wartungsfreien Einsatz.

Die Geräte sind individuell konfigurierbar. So können die erfassten Daten auf einer austauschbaren MMC- oder SD-Card gespeichert werden, lassen sich per Ethernet aus dem Netz abholen, können via USB oder RS232C an einen PC übertragen werden oder sind im WLAN (WiFi) verfügbar. Eine **reichhaltige Zubehörliste** rundet das Angebot ab.



Vertrieb

Dr. Schetter BMC IGmbH
Boschstr. 12
82178 Puchheim

web: www.bmc.de

Ansprechpartner

Mark Schetter
+49 89 800 694 0
mark.schetter@bmc.de

Produkt

Squirrel 2020 / Squirrel

Hersteller

Grant Instruments