

# Messstellen Umschalter OC7430

- ✓ 14 Signalkanäle
- ✓ DC oder AC- Eingangssignale
- ✓ Isolierter Signalausgang
- ✓ Messstellen Anzeige
- ✓ Signalwert Anzeige
- ✓ Automatische Kanawahl
- ✓ Kanalwahl über Tastatur
- √ 115/230VAC oder 9-36VDC



Modell OC 7430 ist ein Meßstellenumschalter für bis zu vierzehn DC oder AC Spannungen oder Ströme, mit gemeinsamen Nullpunkt. Die Eingänge sind einseitig geerdet (single ended). Die Kanalwahl 1 bis 14 erfolgt manuell durch den Tastendruck oder automatisch in voreingestellten Intervallen. Die Kanalnummer erscheint am Display.

Das angewählte Eingangswird unverzerrt signal Originalverlauf und Amplitude zum gemeinsamen Ausgang durchgeschaltet, DCd.h. Eingangssignale erscheinen als DC und AC- Eingangssignale als AC am Ausgang. Zum Messen von DC- Signalen steht als Option eine 31/2stellige Anzeige als Option zur Verfügung, frei in Prozesseinheiten skalierbar.

Ausgangssignal ist vom Eingangssignal nicht isoliert. Als Option steht eine isolierte Ausführung zur Verfügung.

Beim manuellen Betrieb wird die Kanalwahl über die Tastatur voroder rückwärts vorgenommen.

Beim automatischen **Betrieb** könen Zeitintervalle von 4.7 s bis 10 min. gewählt werden. Die automatische Kanalwahl kann voroder rückwärts ablaufen.

## **TECHNISCHE DATEN OC 743(**

#### **EINGÄNGE**

14 Signaleingänge mit gem. GND (single ended)

### **BEREICHE**

Spannung 100mV-100V DC oder RMS.

0/4-20mA Strom: Jeder Stromeingang wird individuell abgeglichen.

#### **ANZEIGEN**

Kanalwahl: 1... 14.

Messwert: 0...±1999 Option

#### **AUSGANG**

Gemeinsamer Ausgang kopiert das angewählte Eingangssignal. Der Ausgang ist standardmässig nicht isoliert, kann aber als Option isoliert bestellt werden (250V r.m.s.)

#### **KANALWAHL**

Manuell Vor- oder Rückwärts über die Tastatur.

Automatisch Vor- oder Rückwärts in wählbaren Zeitintervalen 4.7s bis 10min.

## **ANSCHLÜSSE**

Schraubklemmen.

#### **VERSORGUNG**

115/230V, ±10%, 48-60 Hz. Option: 9-36VDC.

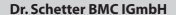
## **GEHÄUSE**

DIN 48x96x150mm (HxBxT). Panelausschnitt 45 x 93mm.

#### **IP65 SCHUTZART**

IP65 - Fronthaube zur Abdeckung der Anzeige als Option erhältlich.

©Orbit Controls 2000/8



Boschstr. 12 82178 Puchheim Telefon: 089 - 800 694 - 0 Telefax: 089 - 800 694 - 29

eMail: mailto:info@bmc.de

