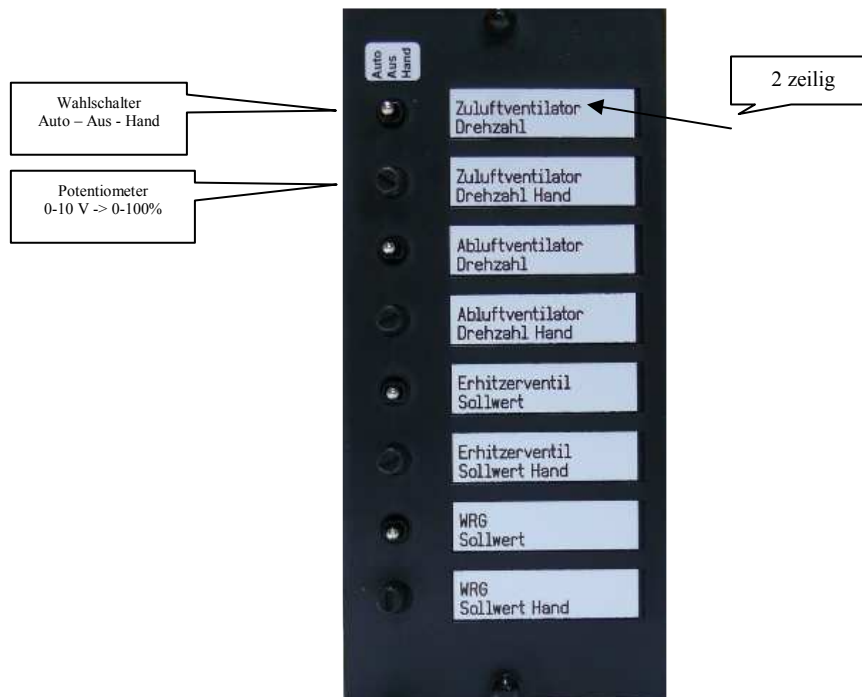


**Montage- und Bedienungsanleitung für Handbedienebene
ANASM 1
4 Analogausgänge 0-10V DC**



Funktionsbeschreibung :

Die ANASM 1 Einheit dient zum Notbedienen von Anlagen im Bereich Klima, Lüftung, Heizung. Überall wo ein Handbetrieb bei Ausfall der SPS oder DDC notwendig ist, kommt diese Handbedienebene zum Einsatz.

Über einen Kippschalter Automatik – Aus – Hand kann eine Umschaltung erfolgen.

Im Handbetrieb wird das Signal 0-10V über den Potentiometer eingestellt.

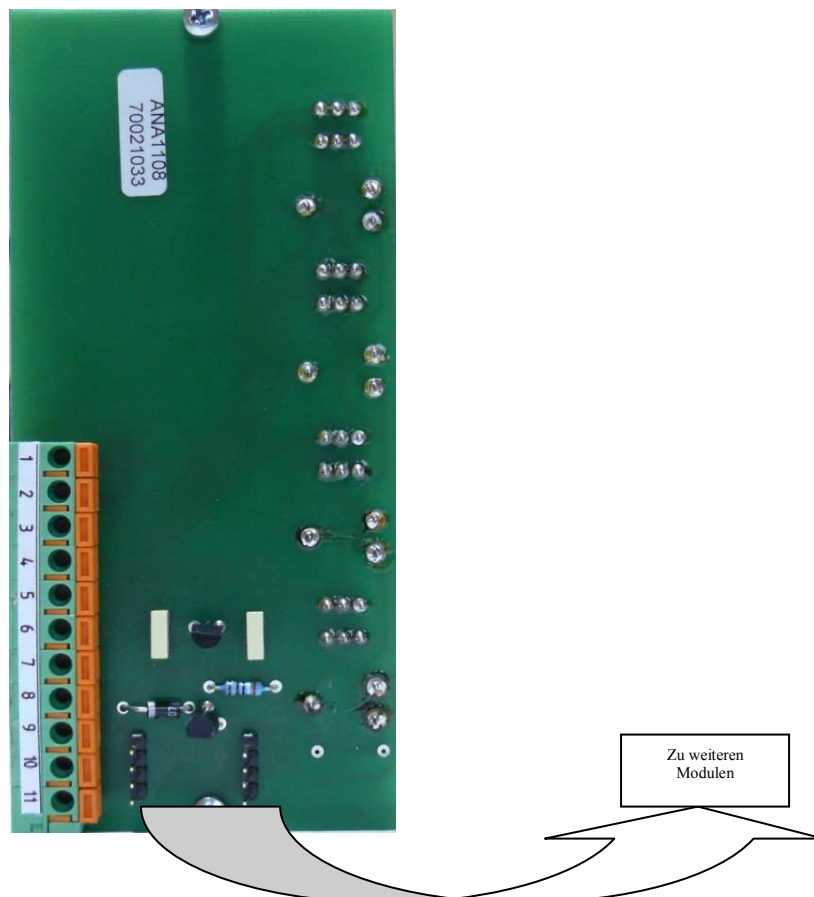
Im Ausgang steht ein Signal 0-10V zur Verfügung.

Anschlussbelegung :

1	: Automatik Signal 1	Eingang 0-10V
2	:	Ausgang 0-10V
3	: Automatik Signal 2	Eingang 0-10V
4	:	Ausgang 0-10V
5	: Automatik Signal 3	Eingang 0-10V
6	:	Ausgang 0-10V
7	: Automatik Signal 4	Eingang 0-10V
8	:	Ausgang 0-10V
9	:	Rückmeldung alle Schalter in Stellung Auto
10	:	24VDC +
11	:	24VDC -

Montage- und Bedienungsanleitung für Handbedienebene
ANASM 1
4 Analogausgänge 0-10V DC

Anschlussplan :



Technische Daten :

Betriebsspannung	: 24VDC +- 10%
Stromaufnahme	: max. 40 mA
Analogausgänge	: 0-10V / max. 2mA
Einbaumaße	: 60 x 130 x 35 mm

Achtung

Einbau und Montage dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.

Ausgabe Stand 20.11.2008

Müller Schaltanlagen GmbH
Auf den Lüppen 7
D-35745 Herborn
Tel.: +49 (02772) 9880-0
Fax.: +49 (02772) 9880-30
www.mueller-schaltanlagen.de