



Analogeingangsmodul / 8E / Spannung

EZIO-8ANIV



**steckbarer
Schraubklemmen-
anschluß**

Spezifikationen	
Anzahl der Eingänge	8 (einpolig geerdet)
Spannungsbereich	0-5V, 0-10V über DIP-Schalter wählbar
Auflösung	12 Bit (1 - 4096)
Ansprechzeit	200µs
Übersprechen	1/2 Digit max., -80db
Eingangsimpedanz	>20KΩ
max. Eingangsspannung	± 15V
Form der Wandlung	schrittweise Näherung
Linearitätsfehler	± 2 Digits
Eingangs-Stabilität	± 2 Digits
Verstärkungsfehler	± 2 Digits
Offset-Kalibrierfehler	± 5 Digits
max. Ungenauigkeit	± 0.2% bei 25°C, ± 0.4% bei 0-60°C
Temperaturstabilität	± 50 ppm/°C typisch

Steckerbelegung	
Pin Nr.	EZIO-8ANIV
1	Eingang(1)
2	Eingang(2)
3	Eingang(3)
4	Eingang(4)
5	COM (Analog GND)
6	Eingang(5)
7	Eingang(6)
8	Eingang(7)
9	Eingang(8)
10	COM (Analog GND)
11	frei

