



ADVANTECH

7 * Digital-Eingänge

8 * Digital-Ausgänge

Digitale Eingänge

Kanäle: 7
Low-Pegel: +1V max.
High-Pegel: +3,5V bis +30V
Pull-Up Widerstand: 10kOhm bei 5V

Digitale Ausgänge

Kanäle: 8
Typ: Open Collector bis 30V
Maximale Last: 30mA
Maximale Leistung: 300mW

Integrierter Watchdog-Timer

Anschlußklemmen

2 * 10polige Schraubklemmleiste, abnehmbar

Spannungsversorgung

benötigte Spannungsversorgung:
+10V...+30V, unregelt

Leistungsaufnahme

typ. 0,4 Watt

Abmessungen

120mm x 70mm (l x b)

Sonstiges

Übertragungsgeschwindigkeit bis 115,2kBaude
Überspannungsschutz auf RS485 Seite
für DIN-Hutschienen- oder Wandmontage geeignet
Betriebstemperatur: -10°C ...+70°C
Luftfeuchtigkeit: 5%...95% nicht kondensierend
Gehäuse: ABS Kunststoff

Lieferumfang

ADAM-4050 Modul