

MX-MODULE MULTI I/O



Art.Nr.: 538.301

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Erweitert den blue'Log X um weitere digitale und analoge Ein- und Ausgänge.

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	systemintern
Leistungsaufnahme	typisch 3 W (konfigurationsabhängig)
Betriebstemperatur	-20 °C bis 55 °C
Lagerungs- und Transporttemperatur	-20 °C bis 70 °C
Schutzart	IP 20
Montage	Wandmontage, In Elektroinstallations-Verteiler, in Schaltschränken
Baugröße (B x H x T)	36 mm x 110 mm x 63 mm (inklusive Seitenteile)
Gewicht	100 g

ANZEIGE / BEDIENUNG

LED-Anzeige	2
-------------	---

SCHNITTSTELLEN

Multi-Eingänge
Multi Input

4 x Digital-/Analogeingang (Modus softwareseitig je Port konfigurierbar)

Für jeden Multi-Eingang stehen folgende Möglichkeiten zur Verfügung:

Typ	Nutzung	Bereich	Genauigkeit	Auflösung
Digital	Potentialfreier Kontakt, S0	20-24 V DC / 20 mA		
Analog	Spannungseingang	0-10 V DC	2 mV DC	40 µV DC
Analog	Spannungseingang	0-100 mV DC	50 µV DC	0,4 µV DC
Analog	Stromeingang	0-20 mA	4 µA	100 nA
Analog	Widerstand (PT1000)	600-1800 Ω	2 Ω	0,5 Ω

Digitalausgänge
Digital Output

Digitalausgänge werden von der aktuellen blue'Log Software nicht genutzt.