

L-CON-styrenhet med 10 x analog ingång och 6 x digital utgång. Också för termokopplare sensorer, PoE

FEATURES

- Intelligent Controller med Webbservern logiska funktioner, till exempel: Om-då-annan ingen programmering. Välj bara, klicka och slutför dig, supporter: I / O-modul, räknare, timme, e-post Modbus / TCP-protokoll för SCADA-programvara Sömlös integration
- IEEE 802.3Af Kompatibel kraft över Ethernet (Poe)
- 1 x RJ45 - 10 / 100Mbit Ethernet
- 7 x Analog ingång: 0 - +/- 2,5V, 0 - 20mA (Ext. Motstånd)
- A/I Upplösning: 16bit
- 10 samples per sekund
- A/I också till termokouller: J, K, T, E, R, S, B, B, C, L, M, LDIN43710
- 6 x Digital utgång: 0 - + 50VDC / 700mA Öppna kollektor
- Matningsspänning: PoE eller 12 - 48VDC / 4.5Watt



SPECIFICATIONS

Dimensioner	:	123 x 72 x 35 mm
Driftstemperatur	:	- 25°C - 75°C
Forsyning	:	12 - 48 VDC via klemrække eller via PoE
Indgang	:	10 stk. differentialindgange til termoelementer Opløsning 16 bit nøjagtighed $\pm 0,1$ %, drift ± 25 ppm/°C Termoelementer J, K, T, E, R, S, B, N, C, L, M, LDIN43710 Leveres med terminalkort Status for afbrudt termoelement
Isolation	:	Optisk 2500 VRMS til analoge og digitale ind- og udgange i forhold til strømforsyningen. Magnetisk 1500 V fra netværksinterface til strømforsyningen
Netværk	:	10/100 Mbit m/RJ45 hunstik
Protokol	:	Understøtter Modbus/TCP
Udgange	:	6 stk. open collector 5 - 50 V 700mA