

M485-DA12-I

1 x Analog utgång, 0 till +10 volt, 0-20mA, 4-20mA, 12bit, RS485

FEATURES

- RS485 modul med 1 x analog utgång
- Ström- eller spänningsutgång
- 0 - +10VDC, 0 - 20mA, 4 - 20mA
- Upplösning: 12-bitars programvara Väljbar ström- eller spänningsutgång
- Utgångskabeldetektor för ström utgång (4 - 20mA)
- Backlink Spänning eller ström
- Konfigurerbart strömvärde
- Konfigurerbart Säker Värde
- 3000 VDC Intra Module Isolation
- Programmerbar Output Slope
- Dual Watchdog
- Temperaturområde: -25 till +75°C



M485-DA12-I

SPECIFICATIONS

Forsyning	:	10 - 30 VDC, 1,4 W
Isolation	:	3000 VDC
Opløsning	:	12 bit, $\pm 0,1\%$ præcision(mA) $\pm 0,2\%$ (V)
Stabilitet	:	Nulpunktsdrift: Spænding: $\pm 30 \mu\text{V}/^\circ\text{C}$ Strøm: $\pm 0,2 \mu\text{A}/^\circ\text{C}$. Kontrolmåling af udsendt værdi: $\pm 1\%$ Drift af følsomhed: $\pm 25 \text{ ppm}/^\circ\text{C}$
Udgange	:	0 - 10 V, 0 - 20 mA, 4 - 20 mA