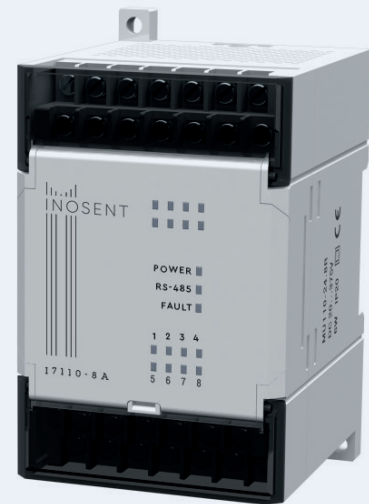


ANALOGES EINGANGS-MODUL TYP I7110-8A

Das busfähige analoge 8-Kanal Eingangs-Modul I7110-8A konvertiert analoge Messfühler-Signale in ein digitales Signal. In Kombination mit der INOSENT-Produktlinie Ultimate oder Compact können Gasmessfühler analog an diese Steuerungen angeschlossen werden:

- 8 universale Eingangs-Kanäle
- Standard Eingangss-Signal:
4-20mA, 0-20mA, 0-1V
- 230 VAC / 24 VDC Speisespannung
- RS485 Modbus RTU-Schnittstelle
- Hutschienen- oder Wandmontage



Spezifikationen

SPEISESPANNUNG:	90...264 VAC/ 20...375 VDC
STROMVERBAUCH :	<6 VA
ZULEITUNG DIGITAL:	2×2×0,8 mm ² , abgeschirmt
ANZAHL SENSOR-EINGÄNGE:	8 × 4..20mA (0-1 V)
SCHUTZKLASSE:	IP 20
UMGEBUNGS-BEDINGUNGEN:	-10...+55 °C, < 80 % RH
GEWICHT:	400 gr
ZERTIFIKATE:	CE

MASSE UND ANSCHLÜSSE

