

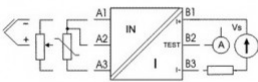
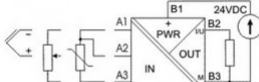









Przetworniki temperatury konfiguracja DIP

| TYP | LXT-811-D | LXT-81U-D |
|---|---|---|
| Zdjęcie |  |  |
| Schemat |  |  |
| WEJŚCIE | | |
| Rezystancja | 0..1600 Ω | |
| Napięcie | -5...140 mV | |
| Czujnik RTD | Pt100, Cu100, Ni100, Pt1000, definiowany ¹ | |
| Termopara | B, J, K, N, R, S, definiowana ¹ | |
| Kompens. spiny (TC) | automatyczna / 0°C | |
| Kompens. linii (RTD) | automatyczna / 0°C | |
| WYJŚCIE | | |
| Prądowe dwuprzewodowe | 4...20 mA | |
| Wyjście prądowe | | 0...5 mA / 4...20 mA / 0...20 mA |
| Wyjście napięciowe | | 0...5 V / 0...10 V |
| ZASILANIE | | |
| Z pętli prądowej | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Napięcie zasilania (dozwolone) | 10...30 VDC | 24 VDC (20...30 VDC) |
| Pobór prądu | | ≤40 mA |
| POZOSTAŁE | | |
| Błąd podstawowy | ≤0,1 % | |
| Sygnalizacja przerwy czujnika min / max | <input checked="" type="checkbox"/> LED / <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> LED / <input checked="" type="checkbox"/> |
| Linearyzacja czujnika | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Możliwość odwrócenia charakterystyki | <input checked="" type="checkbox"/> ₁ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Filtracja sygnału wejściowego | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Izolacja galwaniczna | wejście / wyjście | |
| Wytrzymałość izolacji (test) | 1500 VAC | |
| Temperatura pracy | 0...70°C | |
| Stopień ochrony obudowa/zaciski | IP20 / IP20 | |
| Sposób montażu | na szynie DIN | |
| KONFIGURACJA | | |
| Konfiguracja | przełączniki | |
| UWAGI | | |
| Jedno / dwukanałowy | <input checked="" type="checkbox"/> / -- | <input checked="" type="checkbox"/> / -- |

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Wykonanie dla innych wejść / wyjść |  / -- |  /  |
| DOKUMENTACJA | | |
| Karta katalogowa |  Pobierz |  Pobierz |
| Instrukcja obsługi |  Pobierz |  Pobierz |
| | ¹ wg zamówienia | |