

Kalibrator napięcia/prądu/TC VA702

CHARAKTERYSTYKA

- Tryb skanowania / tryb programowania
- Możliwość zapisu / przywołania 10 zestawów ustawień
- Interfejs USBm
- Wprowadzanie danych za pomocą klawiatury numerycznej
- Duży, podwójny wyświetlacz LCD 5-cyfrowy.

SPECYFIKACJA

POMIAR I GENERACJA NAPIĘCIA

10~100.00mV/ 0~20.000V

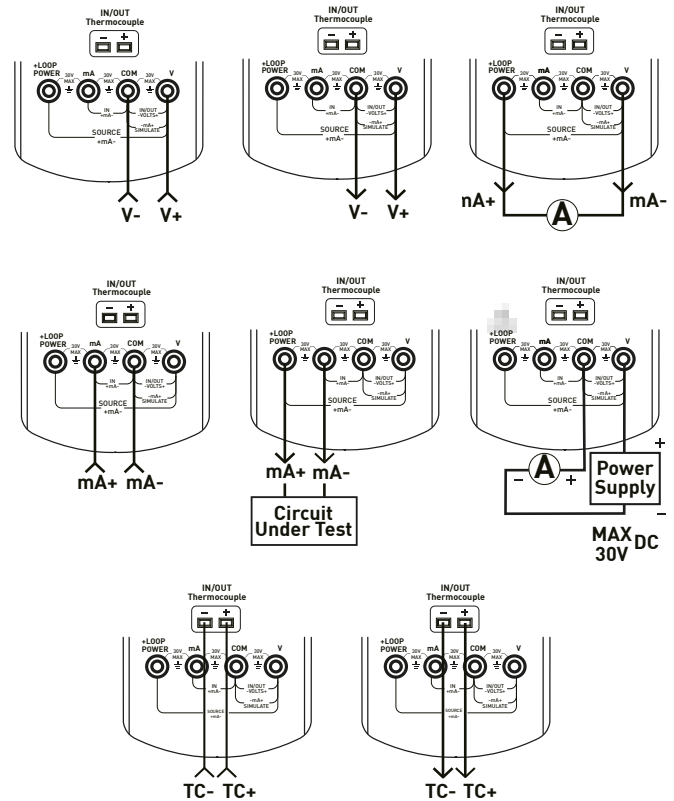
POMIAR I GENERACJA PRĄDU

0~24.000mA

TYPY TERMOPAR

K(CA), J(IC), E(CRC), T(CC), N, S(PR10), R(PR13), B(PR)

PRZYKŁAD ZASTOSOWANIA



ZAWARTOŚĆ



Wymiary: 204 x 96 x 41 mm

Waga: 418g



Akcesoria:

- Przewody testowe,
- Wtyczki termopar (bez przewodów),
- Etui ochronne.



Certyfikat kalibracji

LUMEL S.A.

ul. Słubicka 4,
65-127 Zielona Góra, Poland
tel.: +48 68 45 75 100

Informacja techniczna:

tel.: (68) 45 75 140-142, (68) 45 75 145-146
e-mail: sprzedaz@lumel.com.pl

Realizacja zamówień:

tel.: (68) 45 75 150-154

Wzorcowanie:

tel.: (68) 45 75 163
e-mail: laboratorium@lumel.com.pl

Obserwuj nas

