

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-kalibrator-termopar-i-temp-uni-t-ut-714-p-30215.html>

## Miernik kalibrator termopar i temp. Uni-T UT-714

Cena brutto	<b>3 024,04 zł</b>
Cena netto	<b>2 458,57 zł</b>
Numer katalogowy	<b>33495</b>
Kod producenta	<b>UT714</b>
Kod EAN	<b>5901890135887</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

## Kalibrator termopar UT714 R, S, K, E, J, T, N, B, L, U

UT714 to potężny kalibrator temperatury, który dostarcza i mierzy termopary, RTD, napięcie i rezystancję. Może być używany do testowania i kalibracji różnych typów przyrządów do pomiaru temperatury. To urządzenie nadaje się do testowania zacisków temperatury wejścia/wyjścia, takich jak czujniki i przetworniki.

charakterystyka:

- funkcje stopni/rampy
- dokładność źródła i pomiaru do 0,02%
- akumulator
- regulacja kontrastu
- automatyczne wyłączenie (regulacja czasu)
- przechowuje i przywołuje ustawienia
- komunikacja USB

Specyfikacja	Zakres	UT714
Pomiar		
Napięcie prądu stałego (V)	50mV/500mV/30V	±(0,02% +2)
Rezystancja (Ω)	500/50000	±(0,05% +10)
termopary	R, S, K, E, J, T, N, B, L, U	
BRT	Pt100/Pt200/P500/Pt1000/Cu10/Cu50/Cu100/Pt100-392/Pt100-JIS/Ni120	
Test ciągłości	TAK	
%dł%		
Napięcie prądu stałego (V)	100mV/1000mV/10V	±(0,02% +10)
Rezystancja (Ω)	400/40000	±(0,05% +10)
termopary	R, S, K, E, J, T, N, B, L, U	
BRT	Pt100-385/Pt100-392/Pt100-JIS/Pt200-385/P500-385/Pt1000-385/Cu10/Cu50/Cu100/Ni120	
Wyświetl liczb?	20000	
Temperatura robocza	-10°C-55°C	
Charakterystyka ogólna		
Moc	Akumulator 1.2 V x 6 AA	
Masa netto produktu	650g	
Wymiary produktu	195 mm x 95 mm x 58 mm	



Wyposażenie standardowe

Przewód pomiarowy, kabel USB, zasilacz, sonda temperatury, instrukcja w języku angielskim