

# SONDY TERMOPAROWE typu "K"

## do termometrów cyfrowych

### TP-01

Zakres pomiaru: -40°C do 250°C, praca krótkotrwała w temperaturze maksymalnej do 300°C.

Wymiary: długość ok. 1,2m, średnica ok. 1,75mm.

Zastosowania: ze względu na budowę (druć z odkrytym złączem termoparowym) nadaje się do większości znanych zastosowań.



### TP-02A

Zakres pomiaru: -50°C do 900°C.

Wymiary: długość sondy 10 cm, średnica 3,2mm.

Zastosowania: pomiary wgłębne (zanurzeniowe).



### TP-03

Zakres pomiaru: -50°C do 1200°C.

Wymiary: długość sondy 10 cm, średnica 8mm.

Zastosowania: pomiary wysokich temperatur, wymagające penetracji ośrodka.



### TP-04

Zakres pomiaru: -50°C do 400°C.

Wymiary: długość sondy 12cm, średnica głowicy 15mm.

Zastosowania: precyzyjne pomiary temperatury powierzchni.

