

MISURATORE DI TEMPERATURA DIGITALE PORTATILE

SONDE TIPO "K" PER AMBIENTE E PER IMMERSIONE, DOPPIA RILEVAZIONE DELLA TEMPERATURA.

PORTABLE DIGITAL TEMPERATURE METER

ENVIRONMENTAL AND IMMERSION PURPOSE
THERMOCOUPLES TYPE "K", DOUBLE TEMPERATURE
DETECTION.



Range	T056/TP01: -50°C ÷ 250°C
Range	T056/TP02: -50°C ÷ 750°C
Reading	1° C g
Accuracy	-50 °C ÷ 1200 °C ±(0.3 % + 2 °C)
Accuracy	1200°C ÷ 1300 °C ±(0.6 % + 2 °C)
Accuracy	-58 F ~ 1200 F ±(0.3 % + 2 F)
Accuracy	1200 F ~ 1999 F ±(0.6 % + 2 F)
Battery	1 x 9 V
Gross weight	0,35 kg

TERMOCOPPIE

Termocoppie portatili in acciaio AISI 304, ø 6 mm. Tipo K. Con impugnatura in plastica e cavo con connettore tipo M universale mignon. Ideali per il rapido tempo di risposta, per rilievi generici ad immersione in aeriformi o liquidi, per misurazione temperatura di forni, rulli, camere di combustione, ecc...
Limite di impiego 1100 °C con possibilità di arrivare a +1200 °C solo per breve tempo.

THERMOCOUPLES

Portable thermocouples in AISI 304 stainless steel, ø 6 mm. K-type. With plastic handgrip and cable with connector universal mini M-type. Ideal for fast response time, for generic immersion measurement in the air or in liquids, for measuring the temperature of kilns, rollers, combustion chambers, etc..
Can be used at temperatures up to 1100 °C while +1200 °C can be reached for short periods only.

