



## AZOTO

Intervallo di misurazione tipo K (fornito)	da 0 a +200°C (da +32 a +392°F)
Gamma di misurazione tipo K	da -200 a +1.350°C (da -328 a +2.462°F)
Intervallo di misurazione tipo J	da -200 a +1.190 °C (da -328 a +2.174 °F)
Intervallo di misurazione tipo T	da -200 a +390°C (da -328 a +734°F)
Precisione	±1°C (±2°F) (errore della termocoppia non incluso)
Letture	32.510
Tasso di registrazione	selezionabile dall'utente tra 1 secondo e 12 ore
Batteria	3V6 1/2AA durata 2 anni
N° sonde incluse	2
Connessione	USB
Visualizzazione	display LCD
Certificato di calibrazione	disponibile separatamente
Misure	135 x 24 x 21mm (5.31 x 0.94 x 0.82")

### SONDA EL-P-TC-K sonda termocoppia

Intervallo di misurazione	da 0 a 200°C (da 32 a 392°F)
Precisione	±2,5°C (±4,5°F)
Diametro	3 mm, isolamento in acciaio inossidabile da 100 mm
Tipologia	sonda su cavo da 1,5 mm

### SONDA EL-P-TC-T sonda termocoppia

Intervallo di misurazione	da -200 a 200°C (da -328 a 392°F)
Precisione	±2,5°C (±4,5°F)
Diametro	3 mm, isolamento in acciaio inossidabile da 100 mm
Tipologia	sonda su cavo da 1,5 mm