



CERTIFICAZIONI ACCREDIA

CONSEGNA DELLO STRUMENTO CON CERTIFICATO IN 10 GIORNI



Temperatura



Centro LAT n. 123

Incertezza per catene di misura con Pt 100: $0,043 \pm 0,05^\circ\text{C}$

Incertezza per catene di misura Termocoppie K: $0,6 \pm 2,5^\circ\text{C}$

Incertezza per catene di misura a Termistore NTC: $0,044 \pm 0,05^\circ\text{C}$

Per termometri digitali PT100, termocoppia, NTC

Tipo	n° punti	Range	Codice
A	3	0...+100 °C	21005999
B	4	0...+100 °C	21005989
C	3	0...+600 °C	21006039
D	3	0...+1100 °C	21006009
E	3	-40...+ 600 °C (1 punto negativo + 2 punti positivi)	21006059
F	4	0...+1100 °C	21006019
G	5	0...+1100 °C	21006029
H	1	-40...0 °C	21006049
I	1	-80...-40 °C	21006069
L	1	-196 °C (in Azoto)	21006109
M	6	Certificazione a 6 punti fissi (-30 / 0 / +50 / +100/ +150 / +199 °C) Completa di tabulazione ogni grado centigrado.	21006169

- Per i data logger privi di display verranno aggiunti 15,00 € cad. in fase di certificazione.
- H, I e L non possono essere fornite singolarmente ma **solo abbinate** al tipo A, B, C, D, E, F, G; in questo caso bisogna sommare i due prezzi.
- Per temperature superiori a 400°C si consiglia di usare solo termocoppie tipo 3K350 (max.800°C) o 3K650 (max.1000°C).
- Specificare le temperature di taratura e i dati del cliente da riportare sul certificato per garantire rapidi tempi di consegna.
- In caso di **certificazione con urgenza** contattare la sede per la relativa quotazione.
- Per consegne dirette al centro L.A.T. senza nostro ordine, **saranno addebitati € 20,00** di commissione.

Umidità



Centro LAT n. 123

Incertezza di misura: 0,7...2,2 %UR

Per termoigrometri digitali completi di sonda

Range	Codice
1 punto temperatura + 4 punti umidità da 10 % a 90 %UR.	21006309
2 punto temperatura + 4 punti umidità per ogni punto di temperatura.	21006319
3 punto temperatura + 4 punti umidità per ogni punto di temperatura.	21006329
3 punto temperatura + 3 punti umidità per ogni punto di temperatura.	21006339