



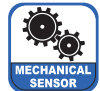
### Ein Meisterstück ...

in Sachen Mechanik und Präzision stellen die Trommelschreiber von LAMBRECHT dar.

Durch Handarbeit hergestellt, unterliegen diese Geräte sehr engen Fertigungstoleranzen. Ursprünglich und doch den hohen Anforderungen der heutigen Zeit gerecht, erfolgt die Erfassung der Temperaturwerte netzunabhängig und manipulationssicher. Die übersichtliche Darstellung der Ergebnisse sowie die Robustheit und Stabilität zeichnen die Trommelschreiber aus.

- ▶ sehr wartungsarm
- ▶ einfache Ablesung und Handhabung
- ▶ thermo-mechanisches Messprinzip
- ▶ Uhrwerkstromele und Antriebe nach DIN 58658

Lager- und Kühllhäuser • Labore • klassische Meteorologie • Ergonomie und Arbeitsmedizin



### Professional Line

### Serie (251) Thermographen

Messelement:  
Genauigkeit:  
Einsatzbereich:  
Varianten:

Bimetall • hochwertig • sorgfältig gealtert  
 $\pm 0.3 \text{ } ^\circ\text{C}$   
Temperaturen  $-40...+80 \text{ } ^\circ\text{C}$

**00.02510.010 100**  
**00.02510.010 700**  
**00.02510.010 900**  
**00.02510.030 100**

**(251)**  
**(251)**  
**(251)**  
**(251 Ua)**

**Messbereiche**  
[ $^\circ\text{C}$ ]

**Nennregistrierzeit**

**Registrierpapier**

[1 VE = 100 Blatt, ca. 0.25 kg]

-35...+45

7 Tage

34.02510.004 000 (251 D4)

-10...+50

7 Tage

34.02510.051 000 (251 D51)

0...+40

7 Tage

34.02510.008 000 (251 D8)

-35...+45

7 Tage oder  
umschaltbar auf 1 Tag

34.02510.004 000 (251 D4)

34.02510.018 000 (251 D18)

31 Tage auf Anfrage

Gehäuse/ Gewicht:  
Im Lieferumfang enth.:

Abmessungen 280 x 145 x 180 mm • RAL 9010 (reinweiß) • 3 kg  
je ein Satz Registrierpapier à 100 Blatt • eine violette Schreibspitze

Zubehör:

**Schreibspitzen**  
**Registrierpapier**