

### 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
- Uhrwerkstrommeln und Antriebe nach DIN 58658

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



### Professional Line

Messelement:  
Genauigkeit:  
Einsatzbereich:  
Varianten:

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

### Serie (251) Thermographen

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

**Messbereiche**  
[°C]

**Nennregistrierzeit**

**Registrierpapier**

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

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

-35...+45  
-10...+50  
0...+40  
-35...+45

7 Tage  
7 Tage  
7 Tage  
7 Tage oder  
umschaltbar auf 1 Tag  
  
31 Tage auf Anfrage

34.02510.004 000 (251 D4)  
34.02510.051 000 (251 D51)  
34.02510.008 000 (251 D8)  
34.02510.004 000 (251 D4)  
34.02510.018 000 (251 D18)

Gehäuse/ Gewicht:  
Im Lieferumfang enth.:

Zubehör:

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

**Schreibspitzen**  
**Registrierpapier**



### A Masterpiece ...

in mechanics and precision are LAMBRECHT's drum recorders. Manually manufactured, these instruments are liable to very narrow production tolerances. Traditional but matching today's high requirements, the recording of temperature values is provided off the line and manipulation proof. The well organized display of the results as well as robustness and stability distinguish the drum recorders.

- very low maintenance
- easy reading and handling
- thermo-mechanic measuring principle
- clockwork drums and drives acc. to DIN 58658

storage and cold storage rooms • laboratories • classical climatology, meteorology • ergonomics and industrial medicine



### Professional Line

Measuring element:  
Accuracy:  
Range of application:  
Varieties:

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

### Series (251) Thermographs

high-quality aged bimetal  
 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$   
temperatures  $-40\dots+80^{\circ}\text{C}$

**meas. ranges**  
[ $^{\circ}\text{C}$ ]

**recording period**

**graph paper**

[1 set = 100 pieces, approx. 0.25 kg]

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

-35...+45  
-10...+50  
0...+40  
-35...+45

7 days  
7 days  
7 days  
7 days or  
1 day selectable  
  
31 days on request

34.02510.004 000 (251 D4)  
34.02510.051 000 (251 D51)  
34.02510.008 000 (251 D8)  
34.02510.004 000 (251 D4)  
34.02510.018 000 (251 D18)

Housing/ Weight:  
Included in delivery:  
Accessories:

dimensions 280 x 145 x 180 mm •RAL 9010 (clean-white) • 3 kg  
1 set = 100 pieces of graph paper • 1 violet felt-tipped pen

**Felt-tipped pens**  
**Graph paper**

