

251 THERMOGRAPH



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 manipulationsicher. 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

MÖGLICHE ANWENDUNGEN

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

Professional Line	251 Thermograph
Ident-Nr.	00.02510.010100: Nennregistrierzeit 7 Tage • Registrierpapier 34.02510.004000 (251 D4) 00.02510.010700: Nennregistrierzeit 7 Tage • Registrierpapier 34.02510.051000 (251 D51) 00.02510.010900: Nennregistrierzeit 7 Tage • Registrierpapier 34.02510.008000 (251 D8) 00.02510.030100: Nennregistrierzeit 7 Tage oder umschaltbar auf 1 Tag (31 Tage auf Anfrage) • Registrierpapier 34.02510.018000 (251 D18)
Messbereiche	00.02510.010100: -35...+45 °C 00.02510.010700: -10...+50 °C 00.02510.010900: 0...+40 °C 00.02510.030100: -35...+45 °C
Genauigkeit	± 0,3 °C
Einsatzbereiche	Temperaturen -40...+80 °C
Messelemente	Bimetall • hochwertig • sorgfältig gealtert
Abmessungen	280 x 145 x 180 mm
Gehäuse	RAL 9010 (reinweiß)
Gewicht	3 kg
Im Lieferumfang enthalten	je ein Satz Registrierpapaier à 100 Blatt • eine violette Schreibspitze
Zubehör (separat bestellen)	Schreibspitzen • Registrierpapier

Stand: 11.06.2019