

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

Serie (251) Thermographen

Messelement:

Bimetall • hochwertig • sorgfältig gealtert

Genauigkeit:

± 0.3°C

Einsatzbereich:

Temperaturen -40...+80°C

Varianten:

00.02510.010 100

(251)

Messbereiche

[°C]

Nennregistrierzeit

Registrierpapier

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

00.02510.010 700

(251)

-35...+45

7 Tage

34.02510.004 000 (251 D4)

00.02510.010 900

(251)

-10...+50

7 Tage

34.02510.051 000 (251 D51)

00.02510.030 100

(251 Ua)

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)

31 Tage auf Anfrage

34.02510.018 000 (251 D18)

Gehäuse/ Gewicht:

Abmessungen 280 x 145 x 180 mm • RAL 9010 (reinweiß) • 3 kg

Im Lieferumfang enth.:

je ein Satz Registrierpapier à 100 Blatt • eine violette Schreibspitze

Zubehör:

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	Series (251) Thermographs			
Measuring element:	high-quality aged bimetal			
Accuracy:	± 0.3°C			
Range of application:	temperatures -40...+80°C			
Varieties:				
00.02510.010 100	(251)	meas. ranges [°C]	recording period	graph paper [1 set = 100 pieces, approx. 0.25 kg]
00.02510.010 700	(251)	-35...+45	7 days	34.02510.004 000 (251 D4)
00.02510.010 900	(251)	-10...+50	7 days	34.02510.051 000 (251 D51)
00.02510.030 100	(251 Ua)	0...+40	7 days	34.02510.008 000 (251 D8)
		-35...+45	7 days or 1 day selectable	34.02510.004 000 (251 D4) 34.02510.018 000 (251 D18)
			31 days on request	
Housing/ Weight:	dimensions 280 x 145 x 180 mm • RAL 9010 (clean-white) • 3 kg			
Included in delivery:	1 set = 100 pieces of graph paper • 1 violet felt-tipped pen			
Accessories:	Felt-tipped pens Graph paper			

