



ТЕРМОГРАФ LA-251

Температура

Шедевром...

...механики и точности являются барабанные самописцы LA-251. Изготавливаемые вручную, эти инструменты отличаются высокой точностью и качеством. Традиционный и одновременно отвечающий высоким требованиям современности, регистратор температуры работает без сетевого питания и защищен от внешних воздействий. Среди достоинств прибора – хорошо структурированное отображение результатов, прочность и стабильность.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- низкие эксплуатационные расходы
- легкое считывание и обращение
- термомеханический принцип измерений
- барабаны с часовым механизмом и приводы по DIN 58658

ПРИМЕНЕНИЯ

- складские, холодные складские помещения
- классическая климатология, метеорология
- Эргономика и промышленная медицина



Измерительный элемент	Высококачественный состаренный биметалл
Точность:	$\pm 0,3 \text{ }^{\circ}\text{C}$
Область применения:	Температуры $- 40 \dots + 80 \text{ }^{\circ}\text{C}$

Модели:		Диапазоны измерений [°C]	Период регистрации	Миллиметровая бумага [1 набор = 100 рулонов, приблизительно 0,25 кг]
00.02510.010 100	(251)	- 35 ... + 45	7 дней	34.02510.004 000 (251 D4)
00.02510.010 700	(251)	- 10... + 50	7 дней	34.02510.051 000 (251 D51)
00.02510.010 900	(251)	0 ... + 40	7 дней	34.02510.008 000 (251 D8)
00.02510.030 100	(251 Ua)	- 35 ... + 45	На выбор 7 или 1 день По запросу 31 день	34.02510.018 000 (251 D18)

Корпус/вес: Включено в поставку:	Размеры 280 x 145 x 180 мм ●RAL 9010 (чисто белый) ●3 кг 1 набор = 100 рулонов миллиметровой бумаги ● 1 фиолетовый фломастер
Принадлежности:	Фломастеры Миллиметровая бумага