

Термометр сопротивления К1У

“колбасный датчик”

- усиленный, с повышенной механической прочностью,
- высокотемпературный кабель сечением 3x0,5 мм с силиконовой оболочкой,
- удобная ручка из силиконовой резины,
- достойная замена импортных аналогов.

Игольчатый термометр К1У имеет Т-образную форму. Ручка изготовлена из нержавеющей стали и покрыта силиконовой резиной. Боковое крепление кабеля обеспечивает более высокую надежность термометра при его установке и выемке.

Допускается нагрузка вдоль оси термометра в обоих направлениях **до 10 кг**. Внутренняя полость термометра заполнена порошком Al_2O_3 на вибростенде. Термометр снабжен прочным кабелем **RFS 3 x 0,5** с силиконовой оболочкой и фторопластовой изоляцией жил.



от 860 руб.
с НДС



Технические характеристики	ТСХ.Х-К1У
Внешний вид	
Диапазон измерения температуры	-50...+150°C
НСХ	50 М; 100М; Pt100; Pt1000; 50П; 100П
Класс допуска	В
Схема соединения	3-х проводная
Номинальный ток	0,5 мА
Показатель тепловой инерции	7 сек
Материал защитной арматуры	12X18Н10Т
Тип кабеля	RFS 3x0,5
Длина кабеля	2, 4, 6 м

- **Удобство применения.**
- Практически **исключена возможность обрыва провода** в месте его выхода из ручки.

▶ НПК “Рэлсиб”

г.Новосибирск, Красный проспект 220, корп.2, офис 102
 тел.: (383) 236-13-84, 354-00-54, 226-57-91
 факс: (383) 203-39-63, e-mail: tech@relsib.com
www.relsib.com

Область применения

Контроль температуры сыпучих и пластичных сред:

- при хранении зерна,
- при изготовлении, хранении и транспортировке мороженого,
- при копчении или варке внутри батона колбасы,
- при изготовлении хлебобулочных изделий,
- замороженных мясных изделий.

прочность
надёжность
и не только...

