

Наши новинки

Уже в продаже!

Измеритель температуры бесконтактный (пиromетр) **IT-9-IRm**

- Измерение температуры тела по температуре лба
- Измерение температуры поверхности твёрдых и жидких сред



Уже в продаже!



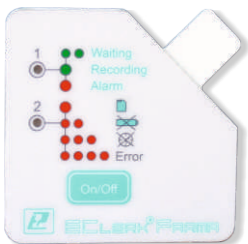
Термометр медицинский с передачей данных по Bluetooth **RELSIB WT50**

Регистрационное удостоверение
№РЗН 2019/8273

Станция визуализации данных на базе автономных измерителей- регистраторов **EClerk-M** **COD-01**

Простой и наглядный контроль за работой
холодильника, морозильника, микроклимата
в помещении.

Скоро в продаже!



Скоро в продаже!

Специализированные регистраторы для контроля микроклимата при перевозке и хранении лекарственных препаратов **EClerk-Farma**

Размер 1/2 пластиковой карточки, низкая стоимость,
простота использования плюс возможности как у
«большого» регистратора.

ОФИСЫ ПРОДАЖ

Новосибирск, Красный проспект, 79/1, 2 эт.
тел.: (383) 383-02-94, сот. 8 (913) 375-57-29
e-mail: tech@relsib.com

Новосибирск, ул. Николаева, 11/1, оф. 207
тел.: (383) 383-02-96, сот.: 8 (913) 387-11-79
e-mail: bocharovatn@relsib.com

WWW.RELSIB.COM

Омск, ул. Учебная, 83, оф. 505
тел.: (381) 221-91-25
e-mail: omsk@relsib.com

Москва, 3-й проезд Перова Поля, 8, БЦ, 1-й эт.
тел.: (495) 989-22-74, (985) 182-76-82
факс: (495) 646-24-56, e-mail: info@mtd-proekt.ru

Рэлсиб®
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

Современные приборы
изготавливаются в Новосибирске

Инновационные приборы для автоматизации технологических процессов



В реестре средств измерений
России, Казахстана, Беларуси,
Киргизстана

Автономные измерители-регистраторы **EClerk-M**

- температуры EClerk-M-T (-2Pt, -K)
- температуры и влажности EClerk-M-RHT
- температуры, влажности и
абсолютного давления EClerk-M-RHTP

Отличные технические параметры и продуманный пользовательский интерфейс. Большой ассортимент исполнений для различных применений: контроль за условиями хранения и перевозки скоропортящейся продукции, контроль микроклимата в жилом секторе и на социальных объектах, контроль технологических процессов. Готовые решения для перевозки пищевой и фармацевтической продукции, температурного картирования складов, холодильного оборудования и т.д., мониторинга микроклимата в аптеках, контроль микроклимата для жил. инспекций.

Диапазон измерения: -40...+55°C, 5...95% отн.влаж.,
225...825 мм.рт.ст.

Объем памяти: до 520 тыс. значений

Точность: от $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$, $\pm 2,5\%$ отн., $\pm 1,5$ мм.рт.ст.

Диапазон температуры эксплуатации: -40...+55°C

Современное ПО на ПК на 2-х языках для работы с данными
(просмотр, график, архивирование, формирование Отчета)

Функция фиксации нарушений

Защита от фальсификации данных

Мобильное приложение для сбора данных с регистраторов
и отправки по e-mail

Устройства защиты по температуре

Термореле и термостаты



Реле температурное РТ-1
диам. 3 мм*10 мм, на основе
фольги из материала с
памятью формы

Реле температурное РТ-3
на основе термобиметалла,
8 конструктивных исполнений

Реле температурное РТ-4
температура срабатывания
любая из интервала
+45...+120°C с шагом 10°C

Реле температурное РТ-5
температура срабатывания
любая из интервала
-20...+200°C с шагом 10°C

Термопреобразователи сопротивления и термопарные

Модификации для любых применений!

С диаметром зонда от 1 мм, лучшие игольчатые датчики для камер варки и копчения, самые удобные датчики для HVAC, миниатюрные датчики для подшипников, надежные датчики для камер сушки леса, датчики для чистых помещений и многое другое.



Переносные цифровые измерители температуры серии IT-7, IT-8



IT-7-Pt (щуп)
-70...+200°C, от ±0,2°C

IT-7-K (щуп)
-50...+900°C, от ±0,5°C

IT-7-K-H (щуп)
-50...+1100°C, от ±0,5°C

IT-7-K-S (поверхностный)
-40...+250°C, от ±0,5°C

IT-7-IR (пиromетр)
-40...+200°C, ±1,0°C

Большой выбор датчиков
для любых потребностей

Высокая точность измерений
в диапазоне от -200 до +1700°C

Удобный прочный корпус для
надежной продолжительной работы

Широкий диапазон температуры
эксплуатации от минус 40°C



IT-8



В реестре средств измерений
России и Казахстана



Измерители влажности и температуры ИВИТ-М

Идеальное решение для
систем управления климатом

Возможность построения
интеллектуальной модульной
автоматизированной системы
контроля и управления
микроклиматом

Все типы выходов: 4...20 mA, RS485,
Ethernet

Опции: память, индикатор,
встроенный регулятор



В реестре средств измерений
России, Казахстана, Беларусь



Терморегуляторы специализированные Ратар

Один терморегулятор Ратар заменяет несколько приборов других производителей. Оптимальные решения для управления каменкой (фитобочкой), водонагревателем (ГВС), для поддержания температуры в необслуживаемых помещениях, для управления тепловым котлом.

Приборы для автоматики и управления



Контур

Простые и надежные
контроллеры уровня



TPB-02

Таймер реального
времени



ПАС-01

(Ethernet, RS485 Modbus)

Преобразователь
аналоговых сигналов

Приборы для «Умного дома»

серия EClerk-Eco



RELSIB WT52



RELSIB WH52



Приборы для контроля и регулирования
температуры, отн. влажности, углекислого
газа, освещенности, абсолютного давления

Приборы для контроля температуры (WT52)
и температуры и влажности (WH52) с передачей
данных на смартфон по Bluetooth