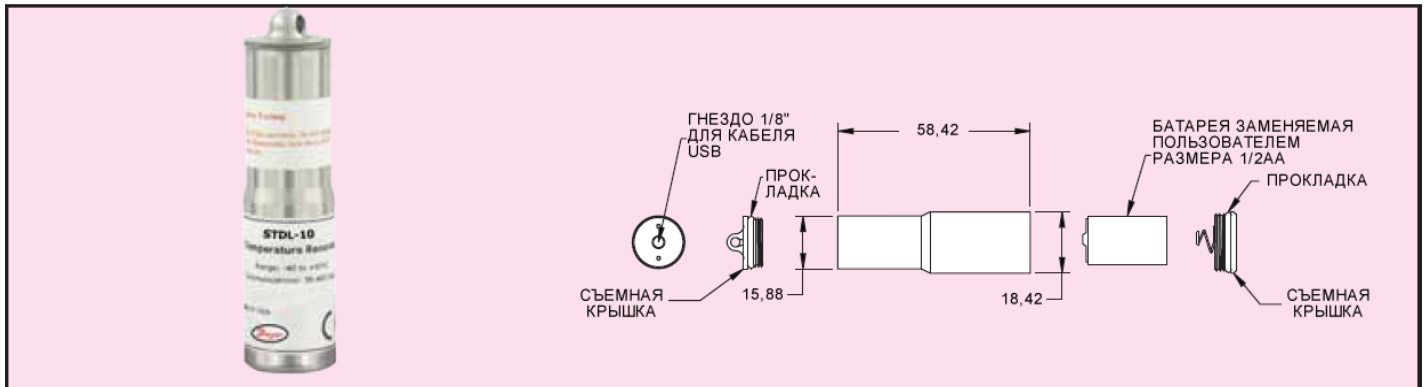




Модель STDL-10

Погружаемый регистратор температурных данных
Настройка аварийного сигнала для высокого/низкого уровня,
непрерывная запись, компактный



Модель STDL-10 является миниатюрным регистратором данных, которая точно записывает температуры от -40 до 80 С. Этот погружаемый, компактный регистратор данных имеет программируемые аварийные сигналы высокого и низкого уровней, которые показываются зеленым и красным СИДами. Имея размер только 66 мм в длину и 18 мм в диаметре, регистратор может записывать свыше 32000 замеров. Легкое в использовании программное обеспечение DL700 производит извлечение данных и позволяет пользователю выбрать частоту опроса. Модель STDL-10 может легко запускаться и останавливаться от ПК или иметь задержку пуска до шести месяцев.

Модель STDL-10, Руководство и интерфейсный кабель USB.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

DL700, Программное обеспечение, Руководство и интерфейсный кабель USB.

TL-2150, Заменяемая батарея на 3,6 В.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон: От -40 до 80 С.

Размер памяти: 32767 показаний.

Точность: $\pm 0,5$ С для температур от 0 до 50 С.

Разрешение: 0,1 С.

Метод опроса: Останавливается при заполнении памяти или продолжает запись сначала

Частота опроса: Выбирается в диапазоне от 2 секунд до 12 часов.

Требования к компьютеру: Операционная система Windows[®] 95, Windows[®] 98, Windows[®] 2000, Windows[®] ME, Windows NT[®] и Windows[®] XP, один свободный USB порт.

Требования к питанию: Заменяется пользователем высокотемпературная литиевая батарея на 3,6 В.

Ресурс батареи: 1 год (примерно).

Аварийные сигналы: Программируемые по высокому/низкому уровням.

Интерфейс: Порт USB (требуется интерфейсный кабель).

Корпус или герметизация: Нержавеющая сталь 316L (пищевой класс).

Вес: 51 г.

Официальные сертификаты: CE