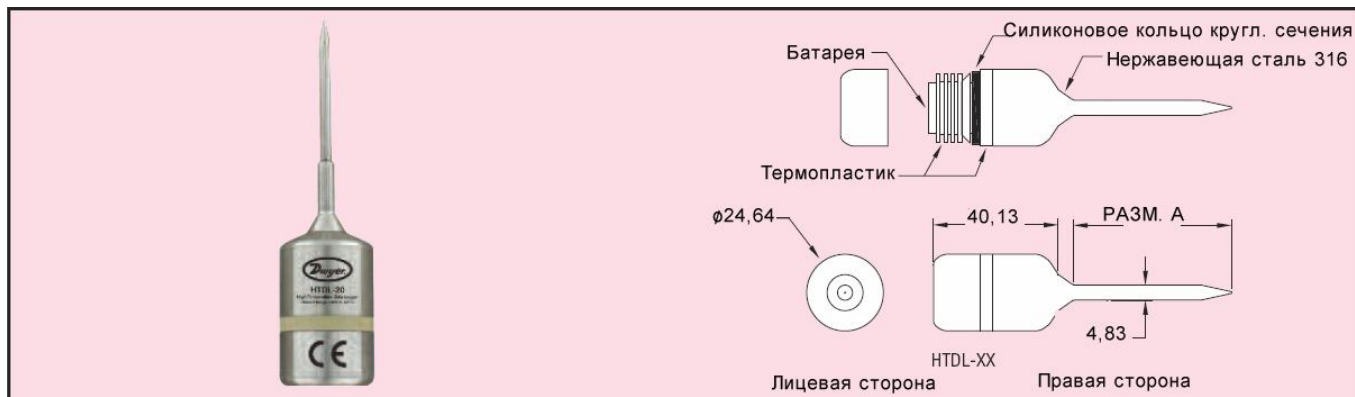




Серия HTDL-20/30

Регистратор высокотемпературный данных

Погружаемый, непрерывная запись, батарея заменяется пользователем



Модель HTDL-20/30 представляет собой регистратор высокотемпературных данных, который может измерять температуры до 260 С. Этот погружаемый и портативный регистратор может записывать до 32700 измерений и он имеет внешний датчик, чтобы гарантировано быстро и точно дать показания температуры. Модель HTDL-20 содержит энергонезависимую полупроводниковую память, в которой будут храниться данные даже, если батарея разрядится. Модель HTDL-20 легко может запускаться и останавливаться от ПК или имеет задержку запуска до 18 месяцев после инициализации.

Модель HTDL-20, Регистратор высокотемпературных данных с недеформируемым датчиком 50,8 мм

Модель HTDL-30, Регистратор высокотемпературных данных с гибким датчиком 60 см.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Модель HTDL-DS, Док-станция, Программное обеспечение, Руководство и USB интерфейс. ER1425S-HT, Заменяемая батарея.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон: От -200 до 260 С.

Размер памяти: 32700 показаний.

Точность: 0,1 С для диапазона от 20 до 140 С; 0,3 С для диапазона от -20 до 19,99 С.

Разрешение: 0,01 С.

Температурные пределы: От -20 до 140 С.

Метод выборки: Остановка при заполнении памяти или непрерывная запись.

Частота выборки: По выбору от 1 сек до 24 часов.

Требования к компьютеру: Операционные системы Windows® Xp Sp3, Windows Vista®, Windows® 7.

Требования к питанию: 3,6 В литий металлическая батарея 1/2AA ER14250SM, установленная в устройство, заменяемая пользователем.

Ресурс батареи: 1 год (примерно).

Интерфейс: Док-станция и USB кабель.

Материал корпуса: Нержавеющая сталь 316.

Вес: 120 г.

Официальные сертификаты: CE.