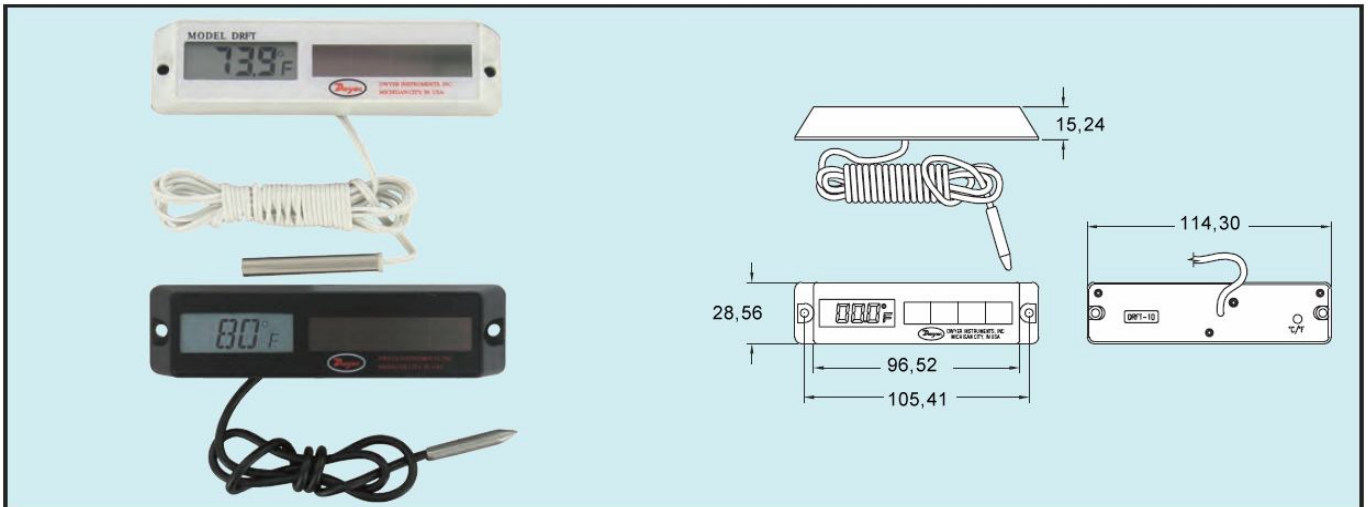




Серия DRFT

## Цифровой термометром с питанием от солнечной батареи

ЖК дисплей, дистанционный датчик, компактный размер



Цифровой термометр серии DRFT с питанием от солнечной батареи предназначен для выполнения мониторинга холодильников и морозильных камер. Цифровой термометр серии DRFT помогает отслеживать точные температуры для сохранения и предотвращения порчи продуктов, лекарств, вин и др. Термометры серии DRFT питаются от солнечных батарей, которые делают устройство эффективным и экономичным.

**Модель DRFT-10**, Белый цифровой термометр с солнечной батареей

**Модель DRFT-10-BLACK**, Черный цифровой термометр с солнечной батареей

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Температурный диапазон:** От -40 до 70 С.

**Температурный диапазон для окружающей среды:** От 5 до 60 С.

**Точность:** От 0 до 50 С:  $\pm 1$  С; от -40 до 0 С и от 51 до 70 С:  $\pm 1,5$  С.

**Термальная точность:**  $\pm 0,5\%$  от полной шкалы.

**Дисплей:** Жидкокристаллический.

**Размеры:** 114мм x 28мм x 15мм.

**Время отклика:** 10 сек.

**Сенсор:** Термистор.

**Требования к питанию:** Щелочная батарея на 3 В LR44, устанавливается, заменяется пользователем.

**Корпус:** ABS.

**Длина капилляра:** 1 м.

**Вес:** 80 г.

### ОПЦИЯ

Для получения сертификата калибровки NIST (Национальный институт стандартов и технологий США) при заказе используйте код NISTCAL-TG.