

ПОТОК влагомер сливочного масла



Электронный влагомер сливочного масла ПОТОК предназначен для непрерывного контроля влажности сливочного масла (маргарина, майонеза, сырковой массы, йогурта) в маслопроводе.

Метод измерения основан на эффекте поглощения электромагнитной волны высокой частоты молекулами воды.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Особенности:

- Название продукта и его влажность индицируется на большом жидкокристаллическом дисплее с подсветкой.
- Память влагомера может содержать 99 различных калибровочных характеристик.
- Электронная коррекция градуировочной характеристики независимая для каждого канала. Шаг: 0,1%, диапазон: $\pm 5\%$.
- Интерфейс позволяет пользователю самостоятельно вносить в память влагомера калибровочные точки для любого материала, (имея несколько образцов с известной влажностью), при этом микропроцессор самостоятельно выстраивает градуировочную кривую.
- Вы можете сами стереть, набрать и запомнить название каждой из 99 калибровок с последующим воспроизведением названия на дисплее.
- Возможен выход на компьютер или на исполнительное устройство.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазон измеряемой влажности	10-70%
Точность измерений	$\pm 0,8\%$
Потребляемая мощность	Менее 0,1 Вт