весплатный звонок центряльный офис в москве
8 800 350-70-37 УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



рабочая
Тип батареи
Нижний предел диапазона измеряемых температур
Верхний предел диапазона измеряемых температур
Погрешность
Размеры
Rec

ОСОБЕННОСТИ ТЕРМОМЕТРА ЦИФРОВОГО CENTER 375

- Диапазон измерений 100 °C ... + 400 °C; 148 °F ... + 752 °F;
- Разрешение 0,01 °C/ 0,02 °F;
- Первичные преобразователи температуры платиновые термосопротивления Pt-100, Pt-500, Pt-1000;
- Регистрация МИН/ МАКС значений;
- Режим относительных (?) измерений, удержание результата;
- Четырехпроводная схема измерения;
- Внутренняя память на 100 ячеек;
- Цифровая индикация 5 разрядов, ЖК-дисплей с подсветкой;
- Скорость измерения 2 изм/сек;
- Индикатор разряда батареи;
- Автовыключение питания;
- ПО для сбора и анализа данных, интерфейс USB (RS-232 Опция).

Характеристики CENTER 375 — термометр цифровой

Измерительный вход	1 вход		
Температура (Pt 100)	-100+400 °C		
Разрешение	0,01 °C		
Погрешность	± 0,05 %		
Источник питания	9 В х1 (тип «Крона»), АС-DC адаптер 9 В/20 мА		
Особенности	Удержание показаний, дельта-измерения, МИН/ МАКС, таймер, автовыключение (30 м), память 100 ячеек		
Интерфейс	USB (эмуляция RS-232)		

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ CENTER 375

Nº	Наименование	Количество
1	Термометр цифровой - CENTER 375	1
2	Источник питания	1
3	Сумка	1
4	Руководство по эксплуатации	1