

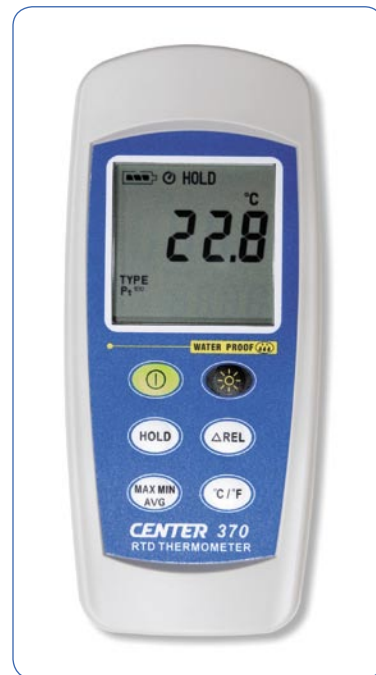
Center 370



Измеритель температуры с платиновым термосопротивлением

новинка

- Диапазон измерений - 100 °С ... 300 °С
- Первичные преобразователи температуры – платиновые термосопротивления Pt100, Pt500, Pt1000 (по выбору оператора)
- Регистрация МИН/ МАКС/ СРЕДН значений
- Режим относительных (Δ) измерений, удержание результата
- Четырехпроводная схема измерения
- Цифровая индикация 4 разряда, ЖК-дисплей с подсветкой
- Скорость измерения – 2 изм./сек
- Батарейное питание (3 × 1,5В)
- Отображение результата в шкалах °С и °F
- Влагостойкое исполнение (IP 67)
- Индикатор разряда батареи



Характеристики	Параметры	Значения
ТЕМПЕРАТУРА	Диапазон температур	- 100 °С ... + 300 °С
	Разрешение	0,1 °С
	Погрешность измерения	± (0,1 % + 0,4 °С)
	Скорость измерения	2 изм./сек
	Температурный коэффициент (при t < 18°С и > 50°С)	± (0,01% +0,03 °С) на 1 °С
ТЕРМО-ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ	Тип преобразователя	Pt 100 (4-х проводный)
	Погрешность	± (0,15°С + 0,002 от показания)
	Диапазон температур	- 100 °С ... + 400 °С
	Диаметр зонда	3,2 мм
	Длина зонда	12 см
ДИСПЛЕЙ	Длина кабеля	110 см
	Тип индикатора	Жидкокристаллический
	Подсветка дисплея	С/д подсветка (6 точек)
	Формат индикации	4 разряда
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Источник питания	1,5 В × 3 тип ААА
	Ресурс батарей	до 100 часов работы
	Время автовыключения	10 с
	Габаритные размеры	150 × 66 × 31 мм
	Условия эксплуатации	0...+50 °С (при отн. влажности 0...80%)
	Масса	175 г
Комплект поставки	Источник питания, руководство, преобразователь Pt100	