



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ TH302:

- Большой ЖК-дисплей с двумя цифровыми индикаторами;
- Одновременное измерение температуры и относительной влажности;
- Регистрация минимального и максимального результатов измерения, как температуры, так и относительной влажности;
- Возможность фиксации текущих показаний температуры и влажности;
- Выбор для температуры шкалы Цельсия (°C) или Фаренгейта (°F);
- Индикатор разряженной батареи;
- Автоматическое / ручное выключение питания;
- Возможность подсветки ЖК-дисплея

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ TH302:

Параметр	Значение
Диапазон измерения температуры	От - 30°C до + 70°C (-22°F до +158°F)
Погрешность измерения температуры	±1.0°C (от минус 30°C до 0°C); ±0.5°C (от 0°C до плюс 70°C) или ±1.8°F (от минус 22°F до плюс 32°F); ±0.9°F (от плюс 32°F до плюс 158°F)
Разрешение для температуры	0.1°C или 0.2°F
Диапазон измерения влажности	от 0 до 100 %
Погрешность измерения влажности	±3 % (от 20 до 80 %); ±4.5 % (от 0 до 20 % и от 80 до 100 %)
Разрешение для влажности	0.1 %
Скорость реакции	2.5 измерения в секунду
Общие характеристики	
Питание	Батарея 9 В, тип 6F22 или NEDA1604
Размеры	152x53x36 мм
Масса	95 г (без батареи)

Комплектация TH302

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TH302

№	Наименование	Количество
1	Измеритель температуры и влажности TH302	1
2	Элемент питания 9 В	1
3	Руководство по эксплуатации	1