

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон температур	-50...+70 °C (-58...+150 °F)
Диапазон влажности	20...100 % RH
Разрешение	0,1°C
Точность измерения температуры	±1°C в диапазоне -20...+70°C ≥1°C в остальном диапазоне
Температура окружающей среды	-10...+50°C
Питание	2 батарейки 1,5В типа «ААА» или аналогичные
Длина провода датчика наружной температуры	3 м

ПОСТАВКА И КОНСУЛЬТАЦИИ:

ООО «Торговый дом «Энергосервис»
191014 г. Санкт-Петербург, а/я 98
тел/факс: (812) 327-32-74, 923-76-86
Интернет-магазин: www.arc.com.ru
arc@top3.rcom.ru

М.П.

Дата продажи: _____

Индикатор температуры и влажности AR 9215

Инструкция по эксплуатации



Индикатор температуры и влажности AR 9215

ФУНКЦИИ

- Измерение комнатной температуры и влажности
- Измерение наружной температуры с помощью выносного датчика
- Запоминание max/min значений температуры и влажности
- Будильник с функцией SNOOZE

Для включения или выключения прибора служит кнопка **ON/OFF**.

Прибор имеет 3 основных индикатора, на которых отображаются: сверху - влажность, в центре - комнатная или наружная температура, снизу - время.

Кнопка **IN/OUT** служит для переключения отображения комнатной/наружной температуры.

Кнопка **MAX/MIN** служит для определения максимальной или минимальной температуры и влажности с момента включения прибора. Чтобы узнать максимальные значения, нажмите данную кнопку один раз (на индикаторе появятся надписи **MAX**), чтобы узнать минимальные, - нажмите кнопку второй раз (на индикаторе появятся надписи **MIN**). Через 3 секунды прибор перейдет в обычный режим измерения.

Кнопка **°C/°F** служит для переключения единиц измерения температуры град.Цельсия/град.Фаренгейта.

Время устанавливается с помощью кнопок на задней стороне прибора. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку **TIME SET**, дождитесь пока замигает нижний индикатор - время. С помощью кнопки **HR** выберите

нужное значение часов, с помощью кнопки **MIN** - значение минут. Время может быть представлено в двух форматах: в 12 или 24 часовом цикле; для переключения формата служит кнопка **12/24**.

Установка будильника: нажмите и удерживайте нажатой кнопку **AL/SNZ**, дождитесь пока нижний индикатор перейдет в режим установки будильника - появится надпись **AL**. С помощью кнопок **HR** и **MIN** на задней стороне прибора установите желаемое значение часов и минут. Затем вновь нажмите кнопку **AL/SNZ**, появится символ звонка, это означает, что будильник заведен. Если нажать кнопку **AL/SNZ** второй раз, включится режим **SNOOZE** и появится надпись **SNZ**. В этом режиме будильник будет звонить с периодичностью 10 минут.

Чтобы выключить звонящий будильник, надо нажать кнопку **AL/SNZ**. Чтобы отключить режимы будильника и **SNOOZE**, надо нажать и удерживать нажатой кнопку **AL/SNZ**, пока прибор не перейдет в режим установки будильника. Затем один раз нажать ту же кнопку, с индикатора исчезнут символ звонка и надпись **SNZ**, и эти режимы отключатся.

Прибор имеет отверстие для настенного крепления и откидную опору для установки на столе.