

Комбинированный Цифровой Термогигрометр с датчиком

Комбинированный цифровой термометр и гигрометр с большим температурным диапазоном от 0 °C до 70 °C (32 °F – 158 °F) и диапазоном относительной влажности от 40 до 99%, с возможностью считывания температурных показателей в градусах Цельсия или Фаренгейта по выбору, MIN/MAX (МИН./МАКС.) показатели температуры/относительной влажности с памятью, дистанционным датчиком и чашечной присоской.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

1. Сдвиньте дверцу отсека батареек и вставьте одну батарейку «AAA» в соответствии со схемой.
2. Передвиньте переключатель на задней панели прибора на букву «F» для считывания температуры в градусах по Фаренгейту, или на букву «C» - в градусах по Цельсию.
3. Нажмите один раз на кнопку MIN/MAX, чтобы отобразились показатели максимальной температуры/относительной влажности.
4. Нажмите на кнопку MIN/MAX дважды, чтобы отобразились показатели минимальной температуры/относительной влажности.
5. Нажмите на кнопку MIN/MAX трижды, чтобы отобразились текущие показатели температуры/относительной влажности.
6. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд, чтобы перенастроить показатели минимальной и максимальной температуры/относительной влажности.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

Прибор

Перед установкой прибора убедитесь, что провод устройства дистанционного контроля сможет достичь желаемого места положения в террариуме.

Вариант 1: Используйте входящую в комплект пластину Velcro®, чтобы установить прибор на внешней стороне террариума.

Вариант 2: Используйте монтажную рейку, чтобы задвинуть устройство в светящийся навес Exo Terra.

Внешний датчик

Один термогигрометр:

Выберите подходящее центральное расположение в террариуме, на расстоянии от систем освещения и отопления террариума.

Несколько термогигрометров:

Поместите один датчик в самое тёплое/самое сухое место в террариуме, а другой датчик в самое прохладное/самое влажное место в террариуме. Избегайте непосредственного теплового воздействия от систем освещения и отопления террариума.

