

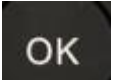
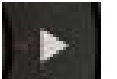









遥控器使用说明书



一、 面板说明

- : 按此键机器进入显示关闭状态，再次按后显示进入亮起状态。
- : 机器进入设置页面，可以设置温湿度的校准值/报警的上限值/报警的下限值。
- : 设置生效并进入下一项设置界面（此按键在机器进入设置状态后生效）。
 - 3.1 第一设置界面为：温湿度校准设置。
 - 3.2 第二设置界面为：温湿度报警上限值设置。
 - 3.3 第三设置界面为：温湿度报警下限值设置。
 - 3.4（再次按此键，退出设置进入工作界面，设置并生效）。
- : 设置右移控制按键，按入后跳动的数字会向右移动一个位置（移动到末端时继续按会自动到第一个位置）。
- : 设置左移控制按键，按入后跳动的数字会向左移动一个位置（移动到第一个位置时继续

按会自动到最后的位置)。

6. : 按入后跳动的数字会加 1, 加到 9 后会再此按会回转到值 0。
7. : 按入后跳动的数字会减 1, 减到 0 后再此按会变为值 9。
8. : 上调整屏幕亮度, 使屏幕变亮。
9. : 下调整屏幕亮度, 使屏幕变暗。
10. : 在看板灯光报警时, 按此键灯光报警器解除, 再此按此键, 灯光报警复位。
11. : 检查数码管是否有段或位显示故障。

其他为数字键:

1. “0” 键: 设置时给入数值 0。
2. “1” 键: 设置时给入数值 1。
3. “2” 键: 设置时给入数值 2。
4. “3” 键: 设置时给入数值 3。
5. “4” 键: 设置时给入数值 4。
6. “5” 键: 设置时给入数值 5。
7. “6” 键: 设置时给入数值 6。
8. “7” 键: 设置时给入数值 7。
9. “8” 键: 设置时给入数值 8。
10. “9” 键: 设置时给入数值 9。

二、 电池安装

打开电池仓, 安装 2 颗 7 号锂电池, 电池的“+”极与“+”方向一致, 安装如下图:

