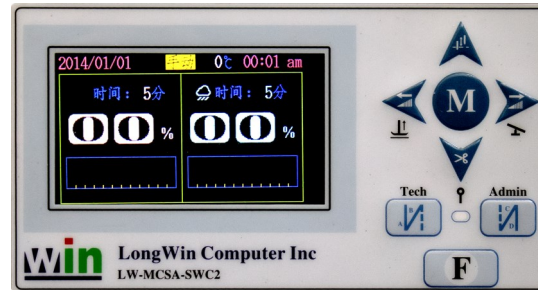


LW-HUMI-CTRL1电脑湿度控制器快速入门指南

LW-HUMI-CTRL1是由ARM电脑组成的智能湿度控制器。它可以同时控制两路独立的喷水（雾）电磁阀；具有三种可选择的工作模式：自动模式，定时模式和手动模式；并同时显示过去24小时的两路湿度趋势图。

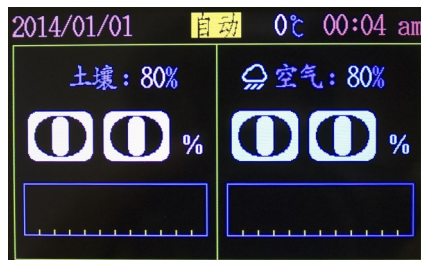


功能键 **F** 用于两路控制的切换。切换到土壤湿度控制时，位于左侧的土壤湿度由白色变为青色，并显示 图标；切换到空气湿度控制时，位于右侧的空气湿度由白色变为青色，并显示 图标。

- 按住 键，选择相应的工作模式。
- 按住 键，设置相应工作模式的参数。
- 按住 **M** 键，设置日期和时间。
- 按住左/右键，调整显示屏幕亮度。

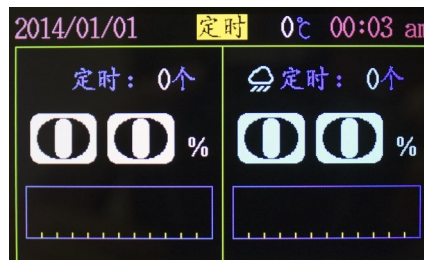
自动模式

按住 键，设置土壤/空气湿度。电脑控制器会自动控制并保持在设置的湿度。



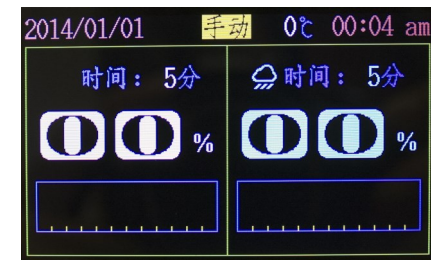
定时模式

按住 键，设置相应定时器（设置方法见下页）。电脑控制器会自动定时喷灌。

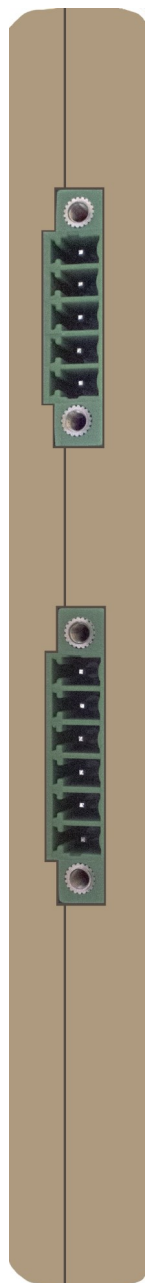


手动模式

按住 键，设置手动喷灌时间。手动启动后，电脑控制器会喷灌设置的时间。



LW-HUMI-CTRL1电脑湿度控制器快速入门指南（续）

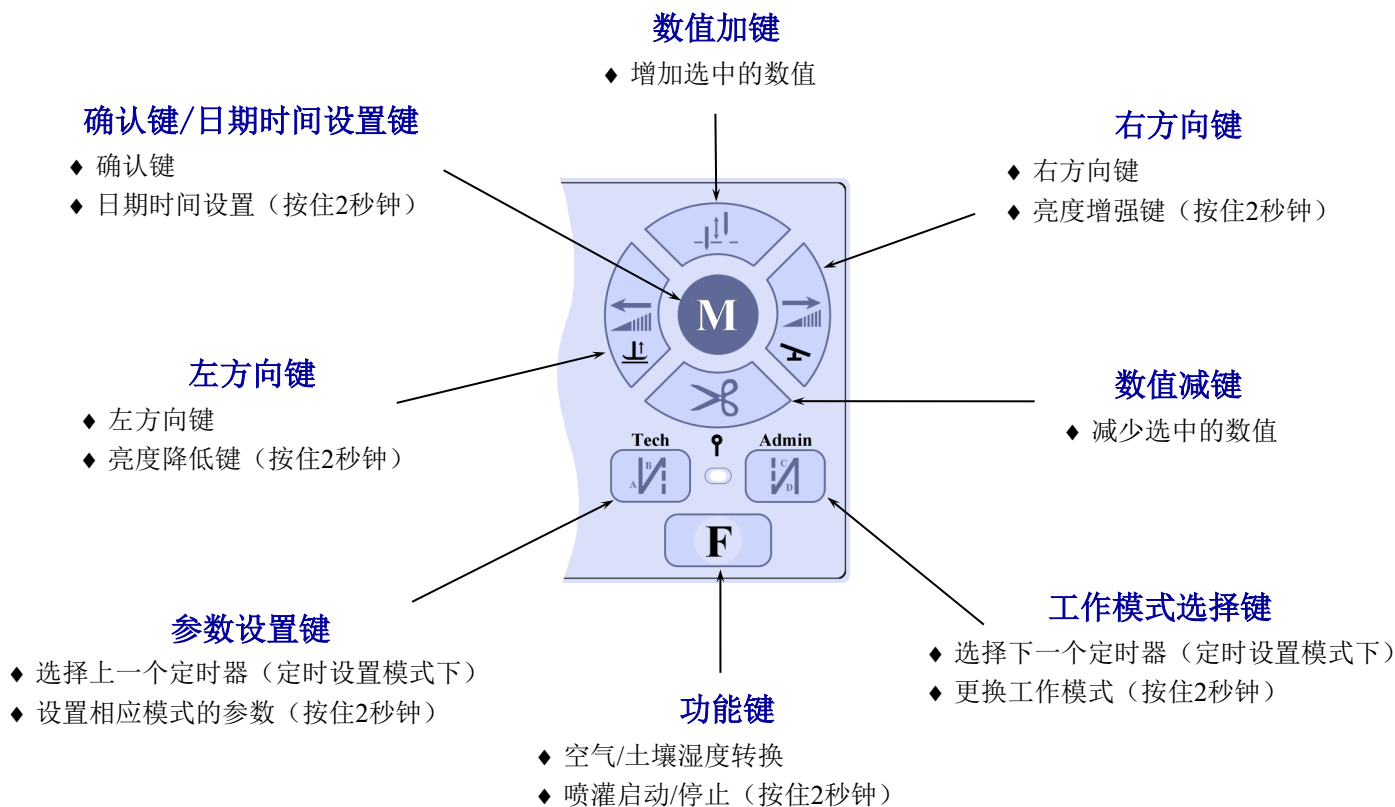


传感器接头

土壤湿度传感器地
土壤湿度传感器信号
传感器公共电源
空气湿度传感器信号
空气湿度传感器地

电源及阀门接头

24伏电源
地线
地线
土壤湿度控制阀门
空气湿度控制阀门
地线



定时器设置

在定时模式下，按住 **[M]** 键，进入定时器设置页面（见右图）。土壤和空气湿度控制分别有16个独立的定时器。用 **[M]** 和 **[N]** 键选择定时器。用左/右键移动光标，用上/下键设定参数。“启动”：定时器启动时间；“分钟”：定时器喷灌时间；“日-六”：每周相应天的喷灌选择，选择则表示在每周的该天该定时器会在设置的启动时间进行喷灌。

2014/01/01		星期三 ☁		00:03 am					
	启动	分钟	日	一	二	三	四	五	六
1	05:00	00	√	√	√	√	√	√	√
2	06:00	00	√	√	√	√	√	√	√
3	07:00	00	√	√	√	√	√	√	√
4	08:00	00	√	√	√	√	√	√	√