*2006 —* 水控机

接线说明



（水控机正面）

工作电压：12V

工作电流：5A

所需配件：电磁阀\*2个 流量计\*2个 12V/5A供电电源\*1个

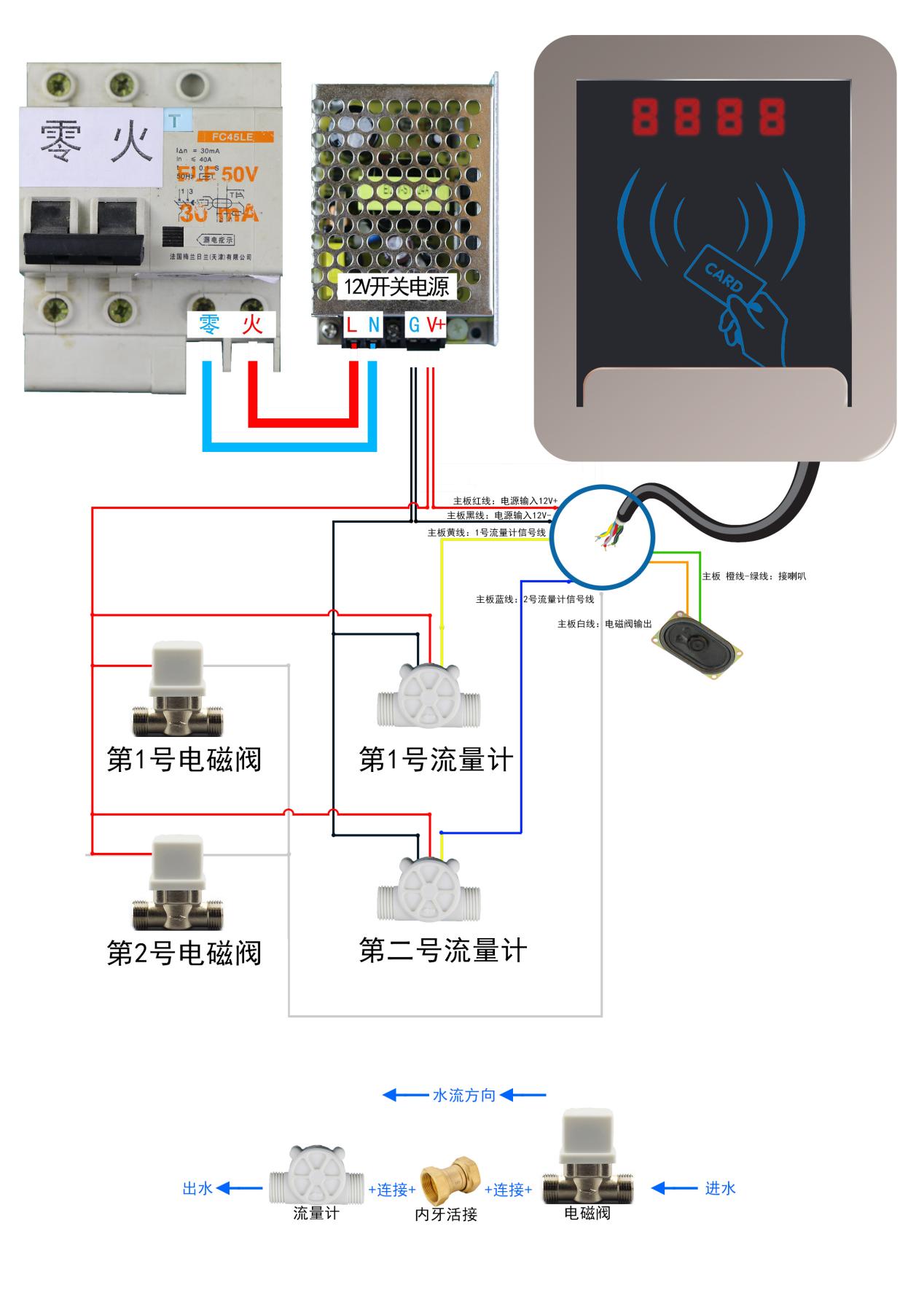
开关电源\*1个 漏保开关\*1个

主板的设备编码：

在连接网络后，主板会切页播放一次主板的设备编号（如图，编码为4288 8064）



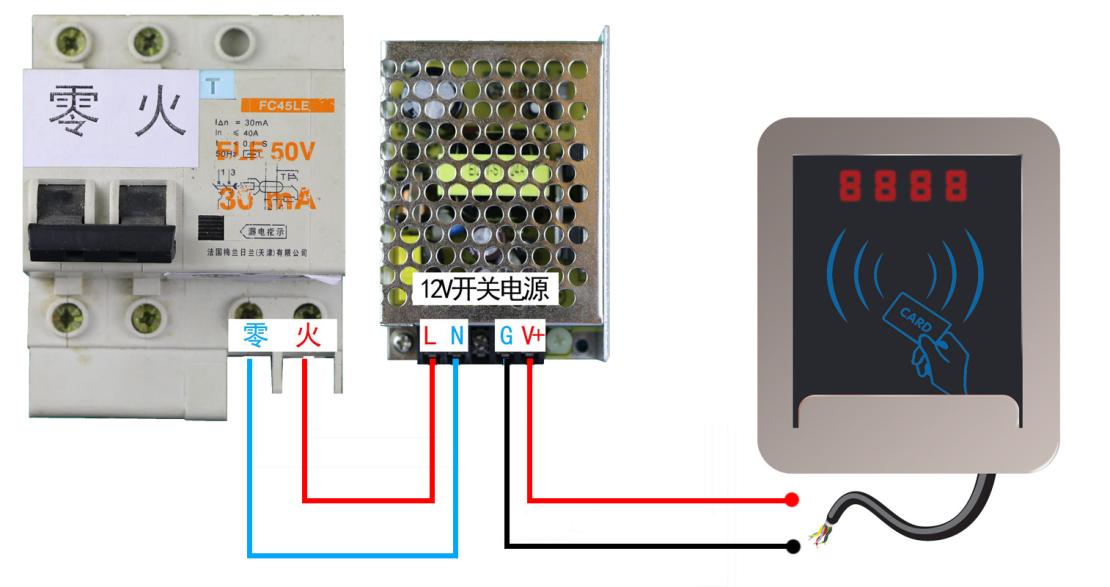
（第一页：4288） （第二页:8064）



（主板接线总览）

接线各部分分开展示：

一.主板供电：



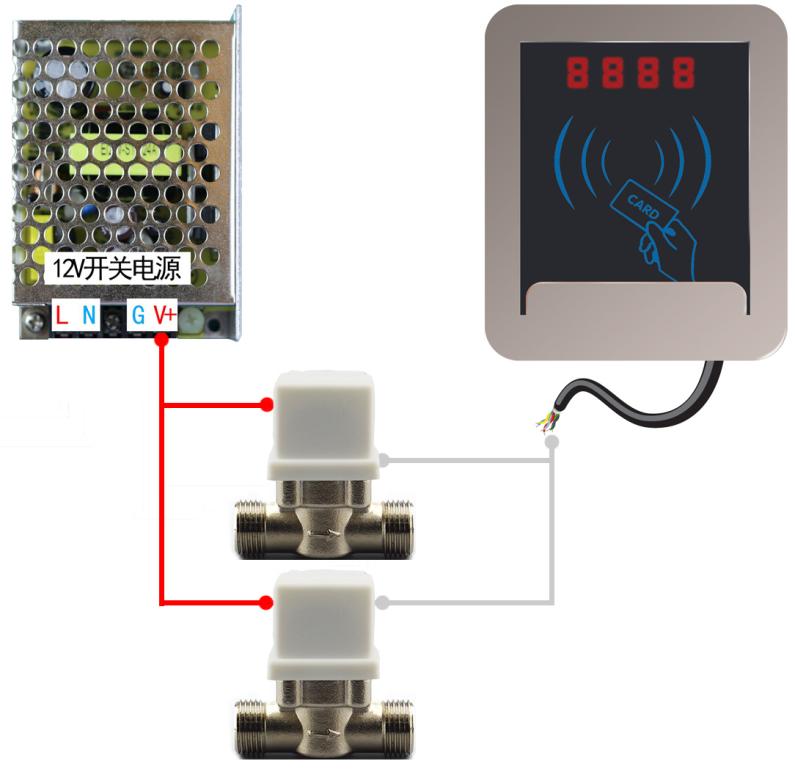
1.220V火线 电源连接 12V开关电源 L角

2.220V零线 电源连接 12V开关电源 N角

3.12V开关电源 V+角 连接 主板红色线

4.12V开关电源 **G 角** 连接 主板**黑色线**

1. 电磁阀接线

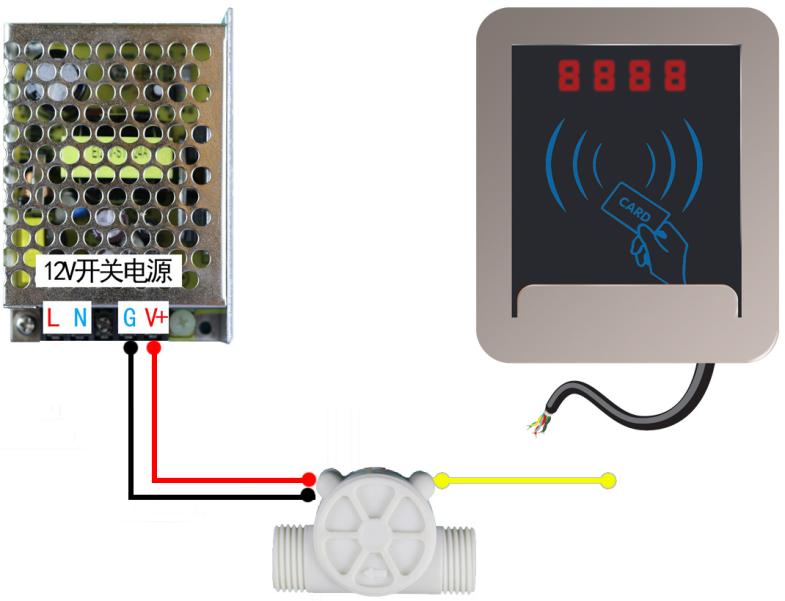


1.12V开关电源 V+角 连接 电磁阀正极

2.主板 白色线 连接 电磁阀负极

**\* \* \* 电磁阀是在客户启动后，直接全部打开。**

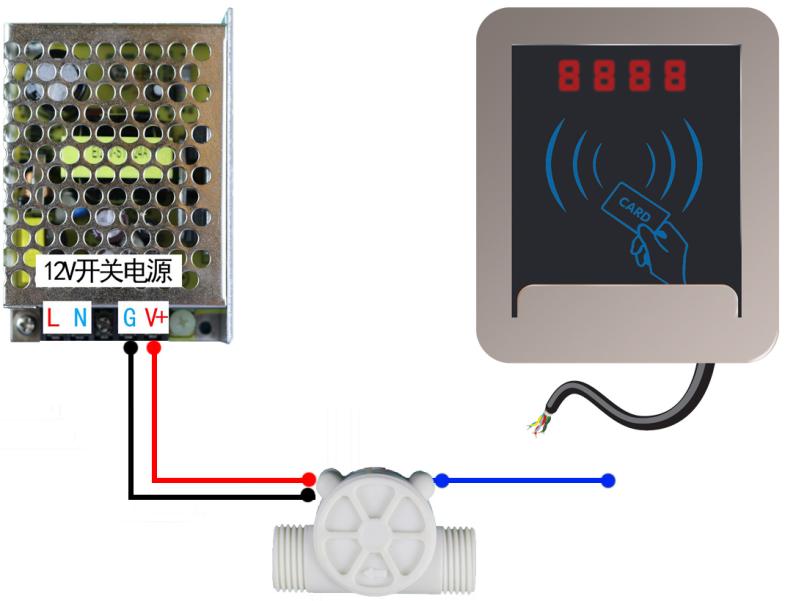
1. 第一号流量计



1.12V开关电源 V+角 连接 流量计正极（流量计的红色线）

2.12V开关电源 **G+角** 连接 流量计**负极（流量计的黑色线）**

1. 主板 **黄色线** 连接 流量计**信号线（流量计黄色线）**
2. 第二号流量计

****

1.12V开关电源 V+角 连接 流量计正极（流量计的红色线）

2.12V开关电源 **G+角** 连接 流量计**负极（流量计的黑色线）**

1. 主板 蓝色线 连接 流量计**信号线（流量计黄色线）**
2. 喇叭：喇叭直接连接主板橙色 绿色两条线，不分正反。