**L60C**

 **脱机写扇区注册，注册人数不限 IC卡**

**拨码对照表：**

主板上有一个八位的拨码，对应1-8，是用来设置机器地址码的，对应列表输出如下，用户可根据下面的计算方式计算出对应地址码，8位最多可以输出255个地址码，拨码规则如下：



拨码采用二进制，拨码上丝印1 2 3 4 5 6 7 8和ON，如上图所示，当拨码位置在ON时输出的数值分别是1 2 4 8 16 32 64 128

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 拨码丝印 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 对应数值 | 1 | 2 | 4 | 8 | 16 | 32 | 64 | 128 |

需要输出的地址码=所有拨到ON的拨码代表的数值相加

如需要输出17地址码=1和5拨到ON即1+16=17

如需要输出155地址码=1、2、4、5和8拨到ON即1+2+8+16+128=155

具体写卡操作请参照软件写卡说明书

**蜂鸣器提示音**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 提示内容 | 响声 | 类型 | 提示内容 | 响声 |
| 母卡 | 进入母卡加卡 | 2长 | 写卡 | 管理卡成功 | 1短2长3短 |
| 退出母卡加卡 | 2长 | 管理卡失败 | 1短2长 |
| 进入母卡删卡  | 1长 | 通行卡 | 2短 |
| 进入增加母卡 | 1长 | 过期卡  | 1短1长2短 |
| 退出增加母卡  | 1长 | 拨码ID不符 | 1短1长3短 |
| 　 | 　 | 黑名单 | 1短1长4短 |
| 登记 | 登记成功 | 3短 | 合法卡 | 1短 |
| 登记失败 | 1长 | 非法卡 | 1短1长5短 |

**接线说明**

****