

指纹识别模块 FPChip

产品名称	指纹识别模块 FPChip
公司名称	上海众享电子科技有限公司
价格	220.00/套
规格参数	品牌:FPChip 使用寿命:5 (万次) 型号:FPC-102
公司地址	上海市金山区亭林镇松金公路5588号202室
联系电话	021-64604081 13918607535

产品详情

品牌	FPChip	使用寿命	5 (万次)
型号	FPC-102	认假率<	0.00001 (%)
工作温度	-8 至85 ()	工作湿度	45%至85 (%)
适用范围	指纹锁/指纹保险柜/指纹 门禁	比对方式	1:N
拒真率<	0.001 (%)	指纹存储容量	50 (枚)

保险箱指纹锁技术参数

序号	参数类型	技术参数
1	传感器	cmos
2	传感器分辨率	500 dpi
3	传感器表面抗冲击力和抗破坏力	4h铅笔在20cm范围内可连续冲击1000次不损坏
4	验证对比时间	1秒

5	对比方法	1 : n
6	拒真率	0.001%
7	认假率	0.00001%
8	指纹设置模板	一次图象生成一个模板
9	指纹模板更新方式	全自动更新技术
10	指纹模板储存	更换电池时指纹模板不会丢失
11	储存容量	50枚(可扩展)
12	光线干扰	可接受外来光直射
13	光学玻璃	表面纳米镀膜保护,提高耐磨度
14	静态功耗	小于10微安
15	动态启动	按键
16	工作电压	4节1.5v碱性电池

保险箱指纹锁应用环境

序号	项目	参数
1	工作温度	-8c - 85c

模块输出参数

该控制盒既可接电机、又可接电磁铁：

a:所接减速电机参数如下：

1. 额定电压：6.0v2. 减速比为：1：1883. 空载电流：不大于60ma4. 空载转速：20rpm5.
工作电流：不大于200ma6. 力矩：1500g7. 转速：16rpm

b:所接电磁铁参数如下：

1. 最低平吸电压：2.2v2. 最低竖吸电压：3.8v3. 6v平吸电流：340ma4. 最低释放电流：5 ma5. 行程：0-5mm

电磁铁吸合时间为：5秒。