

2 代电容式指纹识别模块 (大)

BM92S2231-1

特性

- 识别率: FAR < 0.001%, FRR < 3%
- 有效采集面积: 9.6mm × 12.8mm
- 一对一匹配时间: < 15ms, 存储容量: 1000 个指纹
- 支持 UART 通信, 可完成指纹采集、登记、比对和搜索功能
- 支持 BMduino

应用领域

智能门锁、考勤机等

方框图

