

HSJ260 双频读卡模块 RFID模块刷卡 ID卡IC卡读卡模块 高低频感应

产品名称	HSJ260 双频读卡模块 RFID模块刷卡 ID卡IC卡读卡模块 高低频感应
公司名称	广州慧斯佳智能科技有限公司
价格	46.00/块
规格参数	品牌:广州慧斯佳 型号:HSJ260 通信接口:串口 或 韦根
公司地址	广州市番禺区汉溪大道西283号奥园创越大厦西塔2304
联系电话	020-28135880 18578776550

产品详情

产品概述

HSJ260 非接触ID、IC卡射频读卡模块，采用125KHZ和13.56MHZ射频识别频率，支持ID卡与IC卡的卡号读取。当有卡靠近模块时，模块会以串口或韦根方式输出卡号，用户仅需简单的读取即可。韦根模式可设置为韦根34或韦根26两种输出格式，串口模式可设置为9600bps或19200bps两种输出格式。该读卡模块支持各系列mifare卡及其兼容卡片的操作，非常适合于门禁、考勤等系统的应用

性能参数

【产品型号】HSJ260

【产品功耗】+5V/30mA

【工作频率】125KHZ & 13.56MHZ

【读卡距离】20~50mm

【通信接口】串口 / 韦根

【支持卡片】mifare1 S50、mifare1 S70、mifare UltraLight、mifare Pro及其兼容卡、EM4100、T57卡及其兼容卡

【模块尺寸】19 x 38 x 3 mm

【工作温度】-20 ~ +80

【存储温度】 -40 ~ +85

【相对湿度】 5% ~ 95%

应用场景

智能门锁

门禁系统、办公/家庭安防、

身份识别、出入管理、公司考勤

防伪系统、身份识别

票证以及其他相关应用