

arduino指纹模块

产品名称	arduino指纹模块
公司名称	北京艾迪沃德科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区蓝靛厂东路2号院2号楼(金源时代商务中心2号楼)A座10A
联系电话	13718395695

产品详情

arduino指纹模块ID1019是一款专用于二次开发集成应用的新型指纹开发模块，高速度、快识别、高稳定性。ID1019模块以ID811高速数字处理器为核心，结合广受好评的IDFinger新一代指纹算法，高精度半导体传感器，具有指纹录入、图像处理、特征值提取、模板生成、模板储存、指纹比对和搜索等功能的智能型模块；提供UART接口和通讯协议，专门为科研单位、应用集成厂商提供标准开发指纹套件，快速、方便集成应用！

产品特性：

指纹感应灵敏，识别速度快：

指纹模块采用半导体指纹传感器，使用时，只需要手指轻轻一点，就能快速识别。

稳定性强：

采用ID811数字处理芯片作处理器，低功耗，快速稳定

科学结构：

采用一体结构，指纹传感器+处理主板+算法平台一体结构，主板稳定；

采用IDFinger新一代指纹算法，速度快。

开发方便：

串口UART操作(直接接任何带串口单片机)，操作简单，并配有PC机的演示、学习软件、相关的工具和单片机例程。

开放：

可以自由输入输出指纹图片、指纹特征值文件及各种指纹操作，协议更全，开放更好。

arduino指纹模块ID1019应用案例：指纹锁，指纹保险箱，指纹门禁，指纹考勤等产品。