



49.6mm x 39.6mm x 4.5mm

功能和优点:

- ◆ 便携连接：TYPE-C直连电脑、手机使用
- ◆ 超低功耗：Max 1.2W
- ◆ 快速使用：可作为USB HID输入设备快速使用
- ◆ 二次编译：提供API接口方便二次开发
- ◆ 协议支持：ISO 18000-6C/E1G2 support

典型应用:

- ◆ 手机外接设备
- ◆ 读卡器设备
- ◆ 仓库和供应链
- ◆ 库存监管
- ◆ 访问控制

FU-RF-A7
便携式UHF RFID设备

FU-RF-A7 便携式UHF RFID设备 是一款小型化的UHF RFID 读写器，通过与高性能高度集成的读写器IC与 控制MC进行组合，总成了模拟射频前端与基带数字信号处理模块等功能。用户只需要提供电源和通讯接口，可以很方便的通过 API 函数库控制模块工作，本模块优良性能可适合各种应用场景用户。

RFID参数特性	
RFID协议支持	ISO 18000-6C/E1G2 support
射频天线连接	自带3dBi圆极化天线
射频输出功率	18dBm
射频频段范围	860MHz - 960MHz
最大读卡速率	>100 次/秒
最大读取距离	0-0.3米
数据/控制接口	
控制/数据接口	TYPE-C接口（USB控制 或 USB HID控制）
GPIO传感器和指示器	1个开始读卡按键（USB HID模式）
用户指示	电源指示灯，读卡指示灯
供电参数	
供电电源	DC 3.5v-5.5v （）
功率消耗	1.2W
系统参数	
API 支持	C, C#
设备尺寸	49.6mm x 39.6mm x 4.5mm

关于FUWIT(深圳市铨顺宏科技有限公司):

FUWIT是一家专业的物联网产品与技术服务提供商，是RFID、蓝牙定位测量产品的市场领导者，致力于为产品集成商与终端使用客户提供服务，公司设计和制造定制的嵌入式检测和分析解决方案，有助于客户解决了独特的检查、跟踪、扫描和记录难题。FUWIT位于中国广东省深圳市。公司通过了ISO9001和ISO14001及ISO45001认证。

产品型号 是FUWIT的RFID系列产品
欲了解更多信息，请访问www.fuwit.com.cn