



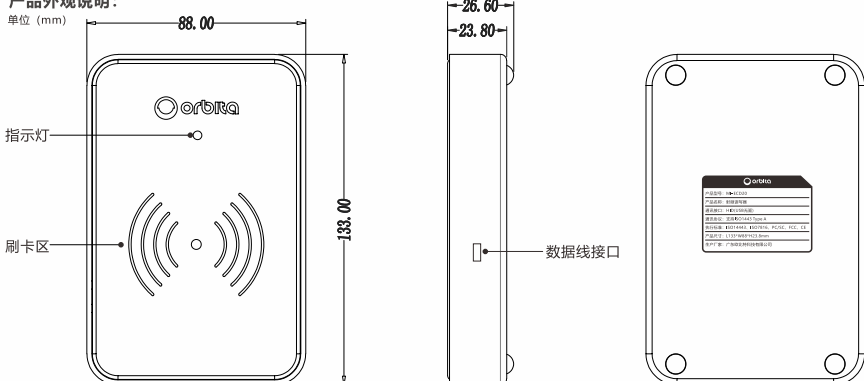
ORBITA 欧比特 射频读写器说明书

型号: MI-ECD20



产品外观说明:

单位 (mm)



MI-ECD20是一款简单易用的M1卡专用读写器,可读写Mifare S50/S70,通过USB口实现同PC机及相关设备的连接,USB采用无驱技术。具有更简单、稳定和低成本的特点。

MI-ECD20型IC卡读写器是开发IC卡相关产品及系统集成必备的前端处理设备,其丰富、完善的接口函数,可方便地应用于酒店、工商、电信、邮政、税务、银行、保险、医疗、会议签到、网吧管理、加油站、停车场等各种收费、储值、查询等智能卡管理应用系统中。

产品规格参数:

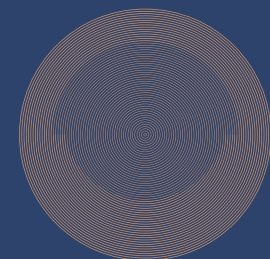
重量	440g
温度适用范围	-20到+60°C
支持类型	支持Mifare S50
与PC通讯类型	HID (USB无驱)
通讯协议	支持ISO14443 Type A
所遵循的标准	ISO14443、ISO 7816、PC/SC、GSM11.11、FCC、CE
外观颜色	不锈钢色,可根据用户需求定制
连接电缆	附1.5米长的USB数据线
状态显示	LED指示灯,指示电源或通讯状态
操作系统	Windows 98、Me、2K、XP、2003、Windows 7、Windows 10及Unix和Linux
外形规格	133mm*88mm*23.8mm
其他特性	提供通用接口函数库,可支持多种操作系统和语言开发平台支持在线升级功能

功能特点:

- 1: 采用先进的无驱USB技术,无须安装驱动文件,即插即用;
- 2: 采用的是逻辑控制,可确保按程序发卡;
- 3: 具有非法卡自动识别功能,带加密算法;
- 4: 对所发的卡起到双重保密作用。

使用方法:

- 1: 使用包装盒中的数据线将电脑和发卡机连接好;
- 2: 连接电脑后亮绿灯,在酒店锁管理软件里面点检查发卡机,听到“滴”一声响表示发卡机连接成功。每次发卡成功后都会听到一声滴响;
- 3: 打开酒店锁管理软件,将空白卡测试发设置卡或总控卡,期间一直亮绿灯并且发卡成功说明发卡机可正常工作。
- 4: 在发卡和读卡时需要将房卡放在读卡区域如右图所示。



www.orbitatech.com
服务电话: 400-834-6688