

SYRIS ACCESS CONTROL SYSTEM



SYSR86

手机蓝牙86读卡器

手机蓝牙开门、精致智能、完美工艺 超薄防水设计(厚度仅11.8mm)

更智能 · 人性化 · 智慧生活 · 挥手感应



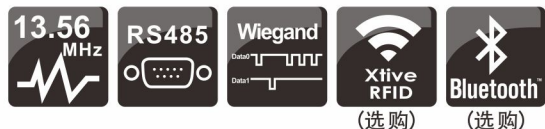
门禁及RFID解决方案

Multi
Access Mode



▪ 产品特色

- 标准86盒尺寸，超薄防水设计
- 手机蓝牙门禁，支持远端授权
- 手机蓝牙开门，可设定通行时间段
- AES加密保护，安全无虞
- 挥手感应
- 支持标准高频卡片读取
- 支持Xtivity有源标签
- 3色LED状态指示灯
- 继电器可接门铃或廊灯或电锁
- 支持RS485及维庚通讯接口
- 兼容市面绝大多数门禁系统
- 具备多种进出机制及模式



▪ 产品规格

规格\主型号	86标准型读头 SYSR86	
附属型号	SYSR86-H1-NT	SYSR86-HBX1-NT
读卡频率	13.56MHz(多种格式)	
读卡范围	1~5cm	
支持卡片	ISO14443A(Mifare)/B/ISO15693(ICODE)	
蓝芽及Xtivity读头功能	无	有
以太网及无线网功能	无	
黑白名单人数	无	500
事件纪录笔数	无	1000
读卡时间	0.1秒	
按键输入	无	
红外线感应	1个红外线挥手感应，距离0~10cm最远，可调	
状态指示	全彩 LED (RGB)	
读卡状态指示	全彩 LED (RGB)	
数据接口	RS485, Wiegand (支持26/32/34/42/66 bits格式)	
通讯速率	19,200bps(4,800~230,400bps)	
ID地址设定	0,001 ~ 9,999	
数位输入点	最多3点(1个独立无电压输入点 + 2个维庚接口，共享无电压输入点)	
数位输出点	最多3点(1个Relay + 2个维庚接口，共享开集极输出点)	
声音输出	内置蜂鸣器	
操作温度	-10°C ~ 60°C	
储存温度	-20°C ~ 70°C	
电源供应	8V ~ 28V DC / 0.5 ~ 2W	
尺寸(mm)	86 x 86 x 118 mm (不含接线)	

以上为印刷时的产品信息，如有变动不另行通知。

2015年1月 Copyright © 2015 玺瑞股份有限公司

▪ SYRIS 门禁管理系统架构图

集成电锁开关门控制、门铃控制、火警联动控制、门磁控制功能。

适用于各种不同的场所，并可满足特殊场所之需求应用，如：

- A. 医院** - 医院特定区域、病房有不得接触物品设备之严格要求，可采取非接触式感应开门，从而避免因多人接触同一开关而产生交叉感染之风险。方便、健康、卫生。
- B. 消防通道** - 在消防通道场合设置，可于紧急情况下，在触发消防信号后，门才能开启。其消防联动功能，能够免去门禁控制器的束缚，在触发消防信号之后，于第一时间将门处于常开状态，并发出声光报警。

