

## 用户信息传输装置

### 产品类型

用户信息传输装置

### 产品型号

BSR-TRS11-CU

### 产品描述

BSR-TRS11-CU 用户信息传输装置是一款消防联网设备，用于获取和传输从消防控制主机获取的各类用户报警信息和设备状态信息。该产品具备显示屏方便本机的设置与记录查询，可以兼容各类主流消防报警设备接入，具备安装简单、调试简单和良好的交互性的特点。

### 产品特性

- ✧ 具备 5 寸 16:9 背光显示屏，可进行设置、查询等操作
- ✧ 支持同时连接两台消防报警主机
- ✧ 支持以太网通讯方式
- ✧ 支持语音提示，提升用户体验
- ✧ 壁挂式安装方式
- ✧ 尺寸主备电，保障断电情况下设备正常运行

### 规格参数指标

| 参数/型号  | BSR-TRS11-CU              |
|--------|---------------------------|
| 工作温度   | -20°C~+55°C               |
| 工作湿度   | 5%~95% (无冷凝)              |
| 存储温度   | -40°C~+80°C               |
| 设备供电   | 220V 50Hz                 |
| 电池容量   | 12V 7AH 电池模式下正常工作 10 小时左右 |
| 温湿度监测  | 温湿度接口 (选配)                |
| 数据传输方式 | RJ45 网口                   |
| 继电器输出  | 2 路                       |
| 设备尺寸   | 350*265*110mm             |
| 供电输出   | DC12V 2A 反向输出接口           |

|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| U 盘升级 | USB 接口                         |
| 拓展音频  | 音频输出接口                         |
| 总线通信  | 2 路 232、2 路 485、1 路 CAN 总线对外接口 |

### 应用环境

适用于银行网点、银行自助厅、写字楼办公室，养老/福利院、文物古建筑、学校、出租屋、园区、医院、民宿、宿舍、住宅等。

### 产品图片



### 产品尺寸图

