

PRO.R-431 2.4G 阅读器

产品介绍



PRO.R-431 2.4G 阅读器是户外远距离射频数据收发设备。阅读器实时与监控区域标签进行数据交互，阅读器将采集到的数据上传控制器，同时也接收指令下发参数到标签。

优势特点

- 距离远，有效识别距离大于 100 米
- 采用防冲突算法，能同时识读 1000 个以上标签
- 全球开放的 ISM 微波频段，免费使用
- 智能设计，与标签之间丰富数据交互接口
- 一体化设计，安装方便，户外防水

技术参数

- 工作频率：2.40-2.4835GHz
- 读卡距离：100 米内可调
- 识别速度：120 公里/小时
- 识别数量：同时识别 1000 张以上标签
- 天线角度：水平 70° /垂直 50°
- 接口类型：RS485
- 电源：12VDC/500mA
- 防护等级：IP65
- 外形尺寸：220×220×65mm
- 工作温度：-20℃~+60℃
- 重量：1.25 千克