

# RVR1-DS带方向判断的远距离读卡器

产品名称	RVR1-DS带方向判断的远距离读卡器
公司名称	宁波太阳电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市明州西路148号
联系电话	0574-63225281 13958269387

## 产品详情

产品特性: 外接2个天线, 具有2个单独的输出, 能够实现准确的进出方向判断  
读卡距离远, 提供离感应天线3-5米的读出距离 读卡范围广, 提供离读卡器100米的读出距离  
管制通道多, 可管制1个通道的进出或2个通道的单向识别 防冲突, 每天线同时识别20张卡  
读卡速度快, 可达120公里/小时 高精度读取, 误读率低于一亿分之一  
安装方便, 天线制作方法简单 读卡没有方向限定, 360度任意角度都能读到,  
卡片可放置在身上任意位置, 真正的自动识别, 可用于物品车辆或人员的自动识别 同时提供 26/34  
位 Wiegand, RS232 输出 美国联邦通讯委员会 FCC 认证、EMC认证、R&TTE、DTI、CE认证

技术参数: 尺寸: (高) 200 x (宽) 150 x (厚度) 30毫米 电源: 12 ~ 28伏, DC, @400mA max  
工作温度: -20 ~ +60 (适用于室内和室外安装) 工作湿度: 0 - 80%  
无凝结, 信号穿过液体感应距离无任何改变 最大天线大小: 采用直径1.5粗铜线时单天线周长达16米  
显示: 外接高精度LCD显示屏, 输出格式: 26位Wiegand, RS232 工作频率: 发射频率125KHz, 接收频率  
4MHz