

# CR1A-MUX系列宽通道远距离读卡器

产品名称	CR1A-MUX系列宽通道远距离读卡器
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:

读卡距离远, 提供25cm-4.5m的读出距离 安装通道宽, 读卡宽度范围可达3至32米  
对多个电子卡同时进行识别, 每秒可同时识别55张卡 识别速度快, 读出速度可达60公里/小时  
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, 真正的自动识别,  
能够实现准确的进出方向判断 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

技术参数: 尺寸: (高) 380 × (宽) 440 × (厚度) 80毫米 电源: 15 ~ 26伏, DC, @800mA  
工作温度: -20 ~ +60 (适用于室内和室外安装) 显示: LED's 红灯---内部控制 黄灯---外部控制  
绿灯---外部控制 蜂鸣器: 外部控制 输出格式: 两路26/34位Wiegand, RS232输出  
工作频率: 发射频率153KHZ; 接收频率115KHZ;

CR1A-MUX系列读卡器适合于宽通道或多通道、要求读卡距离远、识别速度快以及要求对多个电子卡同时进行识别、跟踪和定位的场合, 而且要求通道宽度大于6米的应用, 如学生平安短信系统、门禁控制、会议报到系统、人员跟踪控制、车辆进出跟踪管理系统、码头人员进出管理系统、民航机场通道管理系统、停车场管理以及车辆自动收费管理等。

### Cryptag Census远距离读卡器:

名称	型号	备注
读卡器	CR1A	1个天线, 一路输出
读卡器	CR1A-MS	可带2个天线, 一路输出
读卡器	CR1A-DS	进出各1个天线, 两路输出, 方向识别
读卡器	CR1A-DS-MS	进出各2个天线, 两路输出, 方向识别
MUX系列读卡器	CR1A-MUX-2MS	可带4个天线, 一路输出

	CR1A-MUX-3MS	可带6个天线，一路输出
	CR1A-MUX-4MS	可带8个天线，一路输出
	CR1A-MUX-5MS	可带10个天线，一路输出
	CR1A-MUX-6MS	可带12个天线，一路输出
	CR1A-MUX-7MS	可带14个天线，一路输出
	CR1A-MUX-8MS	可带16个天线，一路输出
	CR1A-MUX-4MS-DS	进出各4个天线，两路输出，方向识别
	CR1A-MUX-6MS-DS	进出各6个天线，二路输出，方向识别
	CR1A-MUX-8MS-DS	进出各8个天线，二路输出，方向识别
读卡器	CR2A	1个天线，一路输出，经济型读卡器
读卡器	ELC1A读卡器	
读卡器	EC1A读卡器	1米（TC1A）中距离 20厘米（TC1A）近距离

CR1A-MUX-4MS-DS读卡器配置图

