



## 远距离RFID抗金属标签

该标签采用塑料外壳封装形式, 可以防水防碰撞, 具有长期耐用性。通过特殊的天线的设计, 该标签在金属表面读距可达30米, 有背胶、螺丝、扎带、铆钉等多种安装方式

### 物理参数:

型号:	RCO8016
材质:	工程塑料
颜色:	浅灰
尺寸:	136x43x10.3mm
重量:	48g
工作温度:	-40~+85°C
贮存温度:	-40~+100°C
防水等级:	IP68
湿度:	98%不凝结

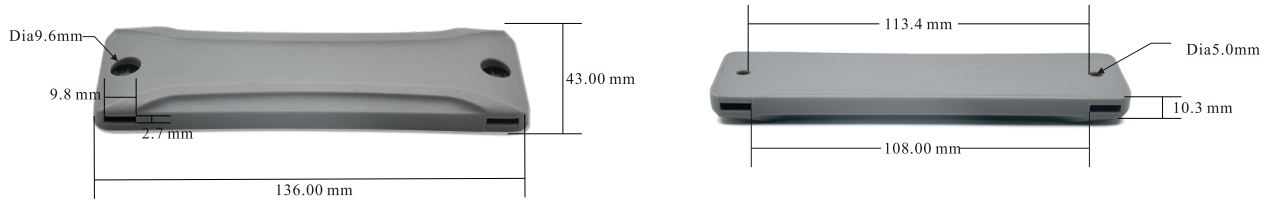
### RFID 参数:

标准:	ISO/IEC 18000-6C (EPC Gen2)
芯片:	Impinj Monza 4E/4QT/4i
内存:	M4E: User - 128 bits; EPC- 496 bits; TID - 48 bits M4QT: User - 512 bits; EPC- 128 bits; TID - 48 bits M4i: User - 480 bits; EPC- 256 bits; TID - 48 bits
美标读取距离(固定式):	30m,金属上
欧标读取距离(固定式):	30m,金属上

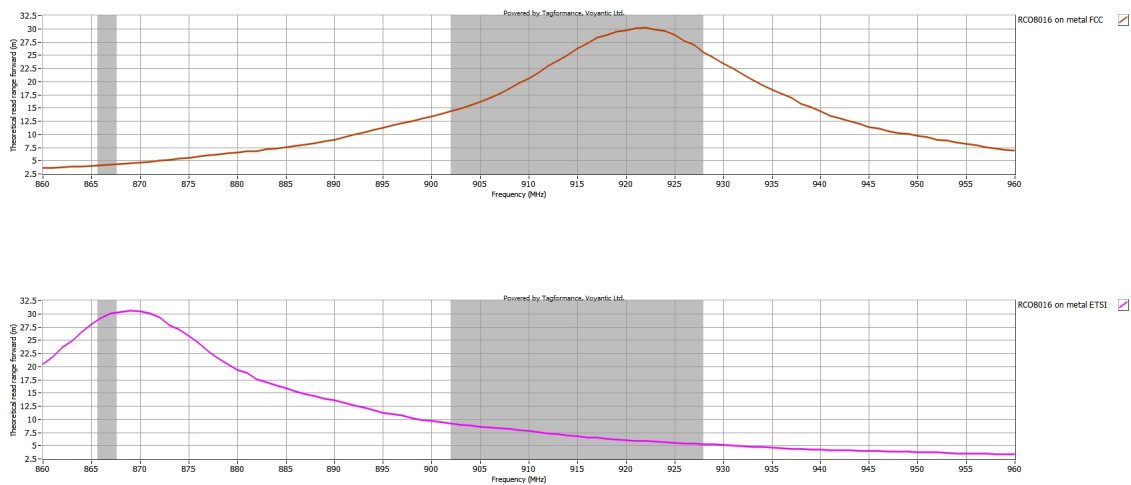
### 其他参数:

数据存储:	> 10 年
擦写次数:	100,000 次
安装方式:	3M背胶粘贴、铆钉、磁铁、扎带
定制化内容:	打印logo、条码/二维码、序列号、写码、设计等
产品应用场景:	石油天然气、工业设备、集装箱、仓储物流等

## 产品尺寸:



## 读取距离(在金属上):



## 应用场景:

