

技术指标



类型	非接触式只读
工作频率	125±6KHz (低频)
芯片容量	64 bits
数据编码类型	Manchester, Biphas, PSK
一般应用	物流, 防伪, 访问控制, 工业应用
使用方法	贴在或安放在物体上
测试距离	2~6cm(1~3 英寸)
多重识别	否
最大读取量	1 tag/s
尺寸	Φ 1.18*0.16in. (Φ 30mm×4.0mm)
材料	塑料或其他树脂材料
颜色	黑色
重量	3.0 g
通信协议	EM4100 或其他兼容标签
操作说明	防水, 耐盐水, 酒精, 石油, 10%盐酸 可存放于氨水中 抗冲击, 抗震动 存储温度: -55℃~100℃ 工作温度: -40℃~85℃

典型应用

- 广泛应用于资产追踪, 防伪, 访问控制, 巡更、物资管理等无线射频识别 (RFID) 系统。