



技术参数

通信协议	ISO18000-6C EPC CLASS1 GEN 2
工作频率	902~928MHz
基材材料	ABS 塑料封装+尼龙 66 材质带子（带子承受力强，绝缘性能好，不易老化）
芯片型号	NXP Ucode 9
读写距离	0~5m（和设备功率有关）
保存温度	-10℃~+75℃（低于 10℃的扎带需要定制，添加耐寒材料）
工作温度	-10℃~+65℃（低于 10℃的扎带需要定制，添加耐寒材料）
数据保存	10 年，内存可擦写 10 万次
重量	5g
包装	50 条/包