

## LDR-2796A 超高频条形动物耳标



### 简要描述

LDR-2796A 超高频条形动物耳标，读取距离长达 10 米，材质柔软灵活。它是为牲畜管理而设计的，可有效跟踪牲畜，例如牛，绵羊和鹿。它不仅可以帮助计算绵羊数量，还可以记录牧场的疫苗，生长，体重等信息，从而帮助牧场主轻松，省时地管理畜牧业。

### 参数描述

功能参数	
型号	LDR-2796A
类型	超高频动物耳标
协议	ISO/IEC 18000-6C, EPC Class1 Gen2
频率	全频段 840-960Mhz
芯片	Ucode 8
内存	EPC 128bits
	TID 48bits
	User 0bits
读写	支持
读取距离	1-10m 可调整(取决于读写器和环境)
数据保存	10 年
读写次数	100,000 次
防碰撞	是
物理参数	
颜色	绿色，黄色，其他颜色可定制
尺寸	耳标: 96×27.5×11.5mm (L×W×T)

	耳钉: $\Phi 29 \times 24.8\text{mm}$ (Item: 耳标 248)
天线材质	PET+ 蚀刻铝
表面材料	TPU AAA, 柔软, 无毒, 抗微生物, 防紫外线, 环保
安装	耳标钳
工作温度	$-20^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$
工作湿度	20% ~ 90%RH
包装	耳标&耳钉/套, 100 套/袋, 10 袋/箱
个性化定制	可激光打印, EPC 预写, 可定制颜色, 可定制芯片和 inlay

### 产品应用

- ✓ 牲畜识别
- ✓ 绵羊, 猪和狗的追踪
- ✓ 智能奶牛管理