

### 产品概述

圆极化天线，产品型号：C326008。这款圆极化天线在径向对称模式下能够稳定地传输超高频信号，此款天线为全向型，因此能够读取任何方向上的RFID 标签。



### 技术指标

工作频率	890~940MHz
极化方式	圆极化
增益	最大 6dBi
波束宽度 (3dB)	40°
交叉极化	最小 20dB
特征阻抗	50 ohm
回波损耗	在频率范围内, -15dB
电缆	LMR-195, 同轴 50 ohm, 反极性 TNC 连接器
尺寸	11.18"×7.68"×1.7" (长×宽×高)
重量	680.40 g
直流输入阻抗	10k ohm

### 典型应用

可广泛应用于资产管理、出入管理、生产过程控制，教学实验等集成无线射频识别（RFID）领域。