

产品概述

线性极化天线，产品型号：C326007。这款天线的最佳工作频率为 902~928MHz ISM 频段。它能够确保单轴上的最大增益，以获得最长的阅读范围。



技术指标

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

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。