

## 产品概述

这是一款多用途, 高工艺 RFID 天线, 其安装简单, 用途广泛, 主要用于配合固定式超高频 GEN2 RFID 读写器使用。此产品被广泛应用于: RFID 物流追踪, 仓库管理, 门禁控制, 停车场管理, 等领域。



## 技术指标

频率范围 (MHz)	902-928
极化方式	圆极化
增益 (dBi)	8
半功率角 (°)	Hor:63 Ver:56
前后比 (dB)	≥20
阻抗 (Ω)	50
电压驻波比	≤1.4
功率 (W)	10
防雷	直流接地
接头	N-female
接头位置	底部
天线尺寸	10.2×10.2×1.8in. (260×260×45mm)
净重 (kg)	1.2
有效受风面积 (m <sup>2</sup> )	≤0.2
最大抗风强度 (m/s)	60



## 超高频 902MHz 圆极化 RFID 天线

产品型号: GAO 326003B

辐射材料	铝
天线罩材料	ABS
天线罩颜色	白色
工作温度(° C)	-40~70

### 典型应用

可广泛应用于物流，仓库管理，门禁系统，停车场管理，生产过程控制等集成无线射频识别（RFID）领域。