

产品概述

超高频线极化天线，其安装简单，外型美观实用，性价比高，用途广泛。主要配合固定式超高频 GEN2 RFID 读写器使用。



产品特点

- 体积小，性价比高
- 驻波比位 2:1

技术指标

工作频率	902MHz ~ 928MHz
极化形式	线性
增益	5dBi
波瓣宽度	HOR/VER 120° /55°
前后比	≥10dB
特性阻抗	50 Ω
驻波比	2:1
最大输入功率	2W
接口形式	SMA 公头
天线尺寸（长×宽×高）	500*100*33（MM）
线型	RG58U
线长	5m



超高频条状 RFID 天线

产品型号: *GAO 326010A*

工作温度 (°C)	-25°C ~ 55°C
-----------	--------------

相对湿度	5% ~ 95%
------	----------

典型应用

可广泛应用于流水线，出入管理，门禁系统等无线射频识别（RFID）领域。