

客 户

CUSTOMER _____

承 认 书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户 编 号

CUSTOMER PART NO: _____

品 名 编 号

DESCRIPTION NO. _____ T30201

提 出 日 期

PRESENT DAY : _____ 2021/07/22

出 图 DRAWING			客户承认 CUSTOMER APPROVE
发 行 MADE	检 查 CHECKED	承 认 APPROVED	
Berry	Boby	Henry	
DATE: 2021/07/22			DATE:

深圳市铨顺宏科技有限公司

ShenZhen Fuwit Technology Co., Ltd.

表单编号: ST-R03-10

1. 产品图片



2. 产品的功能及特点

T30201天线是一款适用于RFID行业的UHF频段近场天线，该天线采用PCB设计，具有场强强、低损耗等特点，特别针对自助借还机和收银台进行了优化，具有驻波低、带宽宽等特点，由于采用了PCB工艺，所以天线看起来比常规天线要薄很多，外形精美、安装方便。可与不同的读写器结合使用。

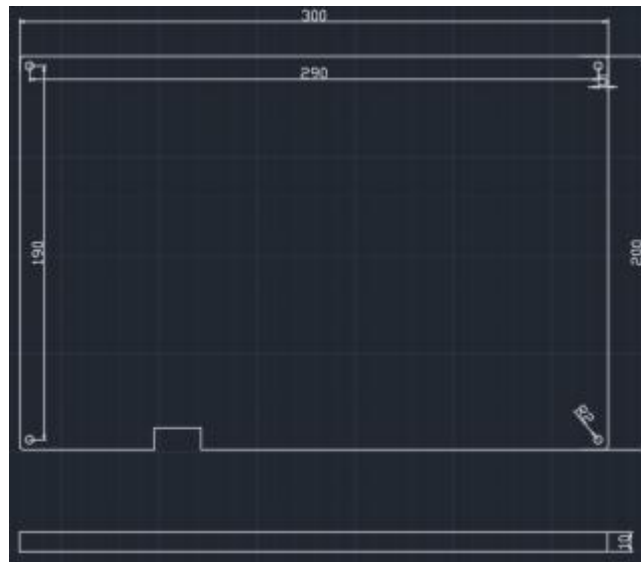
3. 主要用途及适用范围

T30201天线可方便地应用在仓储、物流，资产管理、等场合中，并且可以根据客户需求进行定制。

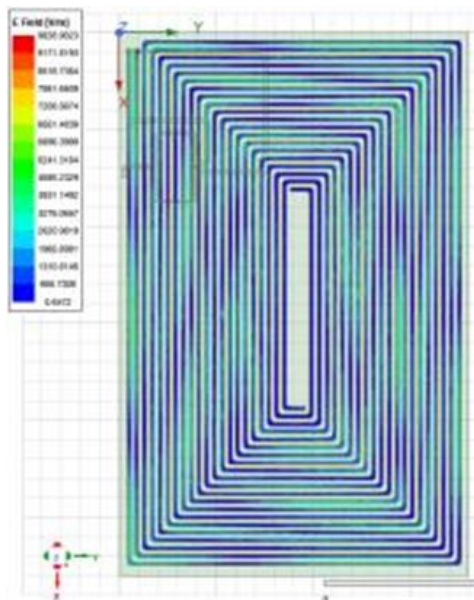
4. 技术参数：

性能指标	
工作频率	860MHz-960MHz
增益	-10dbi
驻波比	≤ 2
湿度	5%~95%
输入阻抗	50 Ω
极化	近场
接头类型	SMA
机械指标	
材料	铜、FR4
重量	0.206kg
尺寸	300mm×200mm×10mm
颜色	绿色
防护等级	IPX4
工作温度	-40℃~+ 85℃
存储温度	-40℃~+ 85℃

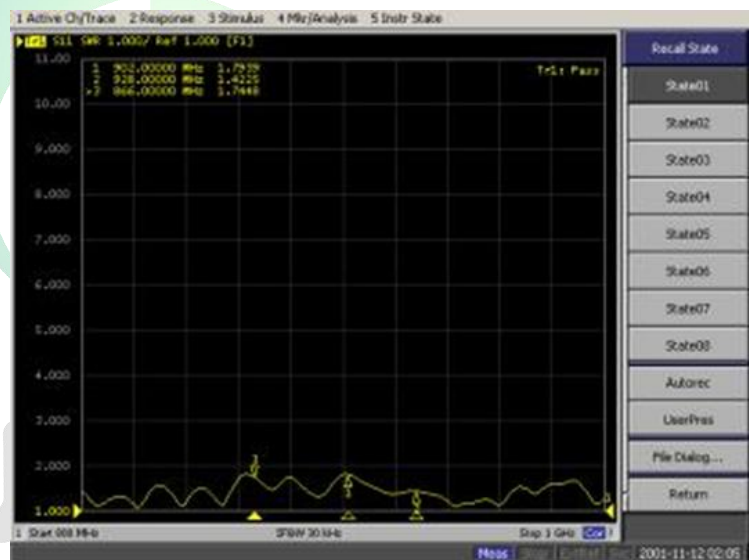
5. 尺寸规格



6. 场强和驻波比



场强度



驻波比