

产品概述

超高频 RFID 珠宝标签，这款标签是专门为自动跟踪珠宝的零售、批发或者安全存储而设计的。贴在珠宝上的标签尺寸相当小，它可以避免对珠宝或盒子的外形产生干扰。



产品特点

- 小巧轻便
- 自动跟踪产品

技术指标

工作频率	860MHz ~ 960MHz
通信协议	EPC Class 1 GEN 2, ISO18000 6C
芯片	NXP G2XM/ALIEN HIGGS 3/4
读取距离	<1.7m
标签材料	易碎纸
尺寸	88mm × 12mm (长×宽)
天线尺寸	63mm × 11mm (长×宽)
工作温度	-40°C ~ 85°C
存储温度	-5°C ~ 30°C



超高频 RFID 珠宝标签

产品型号: GAO 116305B

典型应用

可广泛应用于珠宝识别、资产管理、小物件管理、工具识别、容器识别等无线射频识别领域。