

433MHz 鞭形 RFID 有源天线 产品型号: *GAO* 304001

产品概述

433MHz. 鞭形 RFID 有源天线,产品型号: C304001。这款 433MHz 鞭形天线是专为 433MHz 的阅读器而设计的,能够使阅读器在读取范围内拥有最佳的射频接收性能。此外,它是通过 BNC 接口与阅读器连接的,可以全方位接收信号。该款天线封装在坚固的防水橡胶模内,抗紫外线,可以在户外使用。



技术指标

| 尺寸 | 174×15mm 锥形直径为 6mm |
|-------|--------------------|
| 外壳材质 | 抗紫外线的黑色橡胶涂层 |
| 质量 | ≤ 25g |
| 温度范围 | -40°C ~70°C |
| 环境规范 | 符合 ETS 300 019 标准 |
| 天线类型 | 四分波长的鞭形天线 |
| 工作频率 | 400~450MHz |
| 天线增益 | -3dBi |
| 电压驻波比 | < 1.5: 1 |
| 阻抗 | 50 ohms |
| 最大功率 | 100W |
| 接口 | BNC (M) |



433MHz 鞭形 RFID 有源天线 产品型号: *GAO* 304001

典型应用

广泛应用于物资管理系统、仓库管理系统、车辆管理系统等无线射频识别(RFID)领域。