

产品概述

433MHz. 短截 RFID 有源天线, 产品型号: C304002。这款 433MHz 有源短截天线是专为 433MHz 有源阅读器而设计的, 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	> 87×15mm 锥形直径为 6mm
外壳材质	抗紫外线的黑色橡胶涂层
质量	≤ 22g
温度范围	-40℃~70℃
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 短截线 RFID 有源天线

产品型号: *GAO 304002*

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。