

433MHz 圆极化 RFID 有源天线 产品型号: *GAO* 304004

产品概述

433MHz. 圆极化 RFID 有源天线,产品型号: C304004。这款有源天线拥有独特的定向性能,它的接收的范围是半球形的,可以安装在平整的表面(包括固定板)上,也可以安装在墙壁以及木镶板、玻璃制品或其他非射频屏蔽材料的背面,并可以涂上抗金属漆。该款天线还具有排水孔,湿气可以从外壳里排放出去,所以可用于户外。



技术指标

尺寸	370×384×17mm (长×宽×高)
重量	< 2kg
颜色	浅灰色
涂饰	背面有抗紫外线涂层
电缆长度	5m
温度范围	-40°C ~70°C
规范	符合 ETS 300 019 标准
增益	-3dBi
衰减	15dB
连接器类型	凸形 BNC
电压驻波比	< 16: 1
阻抗	50 ohms
极化方式	圆形



433MHz 圆极化 RFID 有源天线 产品型号: *GAO* 304004

交叉极化 > 20dB

最大功率	20W
一般应用	适用于定向射频接收应用以及标签与天线平面方向
	不一致的应用,如门禁控制系统,车场管理,停车控
	制系统和集装箱监测等。

典型应用

可广泛应用于门禁控制系统,车场管理,停车控制系统和集装箱监测等无线射频识别(RFID)领域。