



433MHz 有源 RFID 天线

产品型号: *GAO 304026*

产品概述

433MHz 有源 RFID 天线，适用于室内环境。它在阅读器与标签的通讯过程中起重要作用，可满足各种 RFID 系统的需求。

技术参数



工作频率	433 MHz
增益	4.9 dBi
驻波比	≤1.08
极化方式	LHCP 或 RHCP
3db 波束宽度	92°
最大功率	5 W
输入功率	34 dBm
接头型号	RP TNC
重量	0.46 kg
尺寸	250 mm x 250 mm x 58 mm 长×宽×厚
工作温度	-0° C to +55° C (仅供室内用)
储存温度	-40 °C to +70° C
包装	金属与塑料封装

应用领域

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。