

LoRa天线868MHz胶棒天线 CL-JT-868

产品名称	LoRa天线868MHz胶棒天线 CL-JT-868
公司名称	深圳市长联电子有限公司
价格	5.00/件
规格参数	天线类型:胶棒天线 天线频率:868MHz 分类:LORA天线
公司地址	深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路2号安博科技宝龙厂区2号厂房60145
联系电话	18820255491

产品详情

型号:
频率范围:
增益:
驻波比:
阻抗:
极化方式:
方向性:
承载功率:
天线尺寸:
安装方式:
接头类型:

LoRa天线868MHz胶棒天线 CL-JT-868

LoRa天线是一种通过LoRa无线技术进行通信的专用天线。LoRa是远距离低功耗网络技术的缩写，是一种传统无线通信技术的异类。LoRa天线是其重要组成部分之一，其主要作用是接收和发送LoRa技术信号。

LoRa天线868MHz胶棒天线 CL-JT-868一款由深圳市长联电子有限公司推出的胶棒天线。胶棒天线是体积小、易于安装、成本低廉的一种天线。它通常由塑料材质或类似材质的天线棒制成，并与天线头和吸盘、磁吸等连接方式组成完整的天线系统。

此款LoRa天线的工作频率为868MHz，是一种非常常见的工作频率。这种频率中包含了比较多的物联网设备和智能家居设备。它相对于其他频率来说具有更加稳定的性能表现，能够适应更多的应用场景。

由于广泛的应用场景提高了用户对于天线信号的要求，CL-JT-868胶棒天线在保证稳定性和较长使用寿命的前提下，以价格低廉、成本效益高受到了广泛的认可。现在这款天线的价格仅为5元/件，非常的实惠。

作为一款性能很好的LoRa天线，CL-JT-868胶棒天线适用于很多物联网设备、智能家居等应用场合。更为重要的是，其采用胶棒天线结构，更加易于安装，在安装和使用时具有更好的便利性。

关于LORA天线的3个问答

1. LoRa天线的作用是什么

答 LoRa天线是一种通过LoRa无线技术进行通信的专用天线，它的主要作用是接收和发送LoRa技术信号。

2. 胶棒天线和其他天线相比有什么优点

答 相比于其他天线，胶棒天线体积小、易于安装、成本低廉、使用寿命较长等，特别是在安装和使用时具有更好的便利性。

3. CL-JT-868胶棒天线适用于哪些应用场景

答 CL-JT-868胶棒天线适用于很多物联网设备、智能家居等应用场合。其采用胶棒天线结构，更加易于安装。