

QU9192L

无线 LORA 转 USB 透传模块

产品使用手册

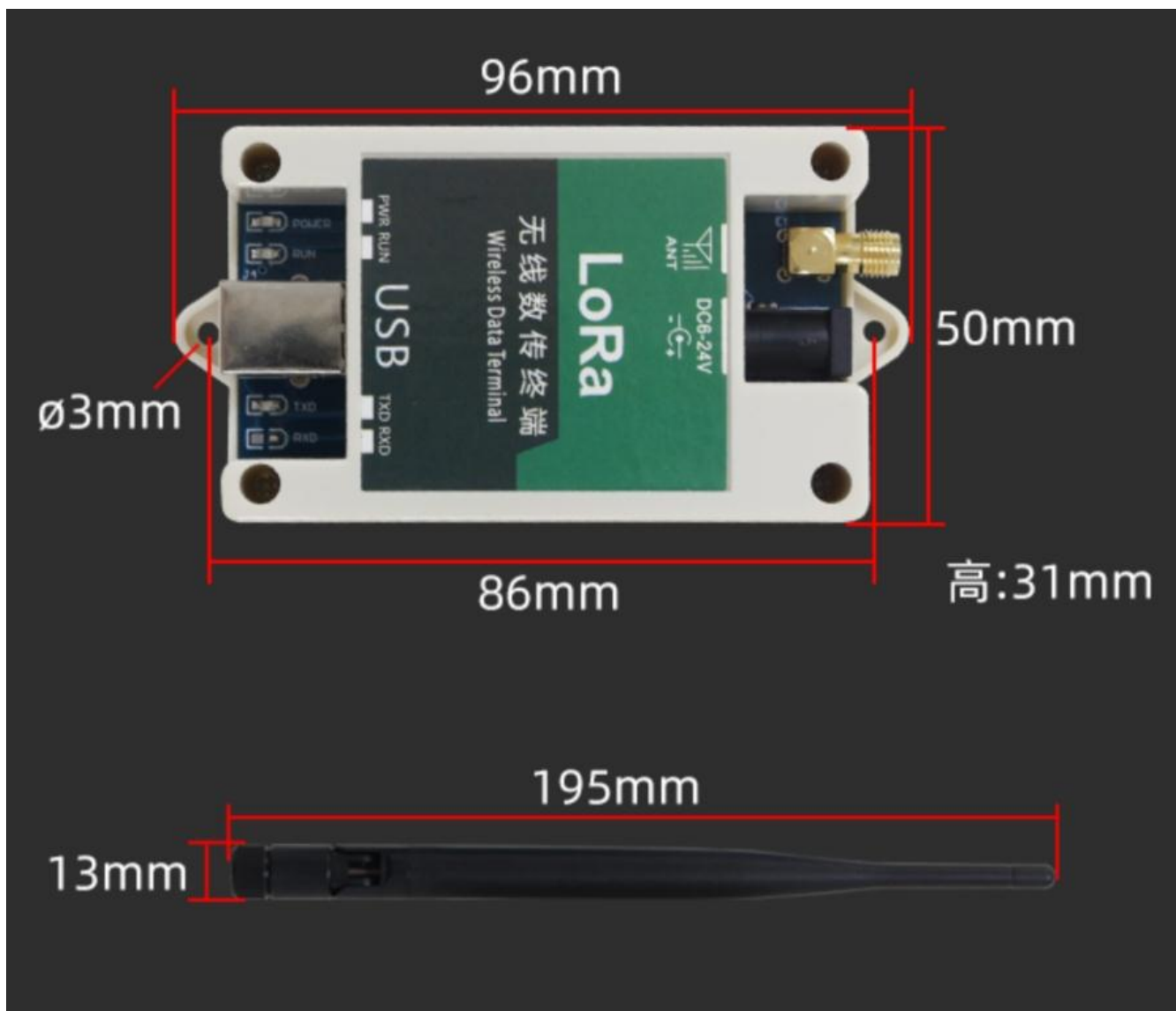
文件版本: V23. 8. 25

QU9192L 采用工业通用标准 USB 接口, 方便接入 PLC, DCS 等各种仪表或系统, 用于监测 LORA 等状态量。内部使用了较高精度的传感内核及相关器件, 确保产品具有较高的可靠性与卓越的长期稳定性, 可定制 RS232、RS485、CAN、4-20mA、DC0~5V\10V、ZIGBEE、Lora、WIFI、GPRS、NB-IOT 等多种输出方式。

技术参数

技术参数	参数值
品牌	TRANBALL/群保
无线信号	LORA
无线频率	410~439MHz
速率等级	0~5
发射功率	5~20dBm
通讯接口	USB
默认波特率	9600 8 n 1
供电电源	DC5V 1A
运行环境温度	-30~85℃
运行环境湿度	5%RH~90%RH

外形尺寸



请在断电线线的情况下，按图示方法进行接线，如果产品本身无引线，线芯颜色供参考。

典型应用



应用方案



发货清单



USB-LoRa转换器



USB转接线



胶棒天线



9V电源线

免责声明

本文档提供有关产品的所有信息，未授予任何知识产权的许可，未明示或暗示，以及禁止发言等其它方式授予任何知识产权的许可。除本产品的销售条款和条件声明的责任，其他问题公司概不承担责任。并且，我公司对本产品的销售和使用不作任何明示或暗示的担保，包括对产品的特定用途适用性，适销性或对任何专利权，版权或其它知识产权的侵权责任等均不作担保，本公司可能随时对产品规格及产品描述做出修改，恕不另行通知。

联系我们

品 牌： TRANBALL/群保
地 址： 上海市宝山区南东路 215 号 8 幢 群保品牌事业部
中文站： <http://www.qunbao.com>
国际站： <http://www.tranball.com>
SKYPE : soobuu
邮 箱： sale@sonbest.com
电 话： 86-021-51083595 / 66862055 / 66862075 / 66861077