

HD814

产品使用手册

文件版本: V21. 7. 13

HD814 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 RS485, TTL 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
RS485 接口	A+ B-
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	-40~80° C
运行环境湿度	5%RH~90%RH

请在断电线的情况下, 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。

免责声明

本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: HITDO/乐都智能

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.hitdo.com>

国际站: <http://www.hitdo.com>

SKYPE : soobuu

邮 箱: sale@sonbest.com

电 话: 86-021-51083595 / 66862055 / 66862075 / 66861077