

# SN2130B-PH

## NB-IOT wireless ph sensor

### 产品使用手册

文件版本: V19. 7. 17

SN2130B-PH 采用标准 NB-IOT 无线接口, 方便接入 PLC, DCS 等各种仪表或系统, 用于监测土壤酸碱度等状态量。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 等多种输出方式。

### 技术参数

技术参数	参数值
品牌	搜博
PH 测量范围	4~8
PH 测量精度	±0.5
心跳数据包	支持
支持频段	支持电信、移动、联通网络
工作模式	查询模式/主动上传模式
网络协议	TCP/UDP/COAP/UDC
休眠电流	<10uA
最大电流	<100mA
休眠时间间隔	60-43200 秒
内置电池	2000mAH 锂电池
供电电源	DC6~24V 1A
运行环境温度	-30~80° C
运行环境湿度	5%RH~90%RH

### 联系我们

公司：上海搜博实业有限公司

地址：上海市宝山区南东路 215 号 8 幢

网址：<http://www.sonbest.com> <http://www.sonbus.com>

售后：[www.sbu.cn](http://www.sbu.cn)

邮箱：[sale@sonbest.com](mailto:sale@sonbest.com)