

NB-IoT智能温湿度监测终端

NB-IoT Intelligent Temperature and Humidity Monitoring Terminal

低功耗超长待机 易维护

温湿度监测器

产品型号:AT-NBWS0101C



产品介绍

PRODUCT INTRODUCTION

产品参数

供电电压	3.6-4.2V
传感器灵敏度	温度高精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$, $\pm 3\%\text{RH}$
基站通信距离	运营商覆盖范围内
(NB-IoT/LoRA):	自建基站 覆盖半径 2km 范围内
不充电续航时间:	3 年
外观尺寸:	长 108mm 高 135mm (外壳尺寸)
外壳材料:	ABS
工作环境温度:	$-25^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
防护等级	IP68
功能	温湿度超值预警

产品特点

超远通信 | 超低功耗 | 超长待机 | 易安装

智能温湿度监测设计为便携式安装设计，保证了产品的精度和可靠性的同时，方便安装拆卸。产品灵敏度高，响应时间快，使用方便，温湿度传感器产品是一个简单实用的设备，既可以独立安装，又可以与其它种类种监控气象系统相整合，通过其输入的信号，可实现远程温湿度超值报警。

产品模块

- ① NB-IOT模块使用公网基站，
一个设备配一张SIM卡，运营商覆盖范围即可

产品用途



温湿度监测

01