

YN5036-300K

300KHZ 材质识别超声波传感器

产品使用手册

文件版本：V26. 2. 23



YN5036-300K 采用工业通用标准接口，方便接入 PLC、DCS 等各种仪表或系统，用于监测 300K 超声波等状态量。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
频率范围	295kHz ± 15kHz
谐振阻抗	<200 欧
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

外形尺寸



注：手工测量，请以实物为准

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。

典型应用

材质识别传感器在扫地机器人、工业扫地机、打印机双纸检测、ATM机双纸检测的多元应用。



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： INTOIOT/音拓

地 址： 上海市宝山区南东路 215 号 8 幢 音拓品牌事业部

中文站： <http://www.intoiot.cn>

国际站： <http://www.intoiot.com>

SKYPE : soobuu

邮 箱： sale@sonbest.com

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