

负离子检测模组

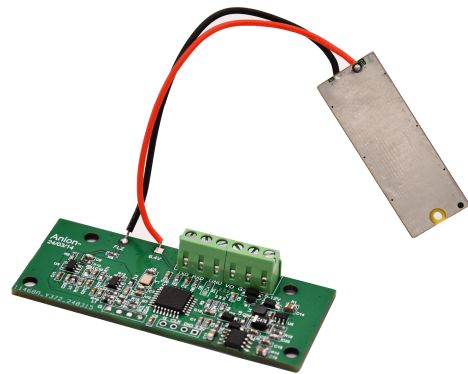
ONETEST-ITS-01

一、产品简介

ONETEST-ITS-01 负离子检测传感器模组是深圳市万仪科技有限公司设计用来测量负离子产生器以及空气净化器负离子的浓度，采用抗干扰性强的标准组件设计而成，能够测量 1 万-2000 万之间的负离子浓度，适合负离子发生器的快速检验，空气净化器装置和新风系统高浓度发生器的设备集成。

二、产品亮点

- 1、体积小易内部镶嵌
- 2、反应灵敏、抗干扰能力强；
- 3、寿命长、低功耗、低成本



三、技术指标

电极尺寸:	15X42X1.0mm
检测离子:	负离子
感应电极:	FR4-喷锡 (PCBA)
测量范围:	1 万-3000 万个/cm ³
信号输出:	0-2V
供电	DC5V

