



WT 108是一款专门针对风噪测试而设计的风噪发生器，支持通过PC机操控。

整机采用金属结构，牢固稳定、内部零件符合RoHS要求，高速风源附带堵转、热保护、过流保护、软启动保护措施。

## 产品特点

- 风速可调范围大，风速输出稳定，
- 风噪低，最高风速下噪声小于70dBA，
- 体积小，方便搭建测试环境，可定制固定支架，
- 兼容程控操作与单机操作。

## 技术参数

风速范围(m/s)	9-32
调节精度(m/s)	0.5
工作噪音(最大风速)	70≤dBA
最大输入功率(W)	700
程控接口	DB9
工作环境温度	-25°C~60°C
工作湿度	5%~90%
出风口尺寸L*W (mm)	130*100
裸机尺寸L*W*H(mm)	950*470*390.5

外观示意图

