



声级监测仪快速安装使用说明书

(V1.1)



成都蓝格时代科技有限公司

版权所有 仿冒必究

目录

一、 装箱清单	3
二、 各部位功能指示及接口说明	3
三、 硬件连接	4
四、 设备主要功能及使用方法	4
五、 线路延长	5

首先，感谢您选购蓝格时代科技系列产品。在使用本产品之前，请您仔细阅读产品说明书，特别注意如下的安全提示条款：



产品使用安全警示

设备使用电压

1. 本设备的外部供电电压为交流 220V，通电前请确认市电电压符合要求；
2. LED 显示屏的工作电压为 DC5V，声级传感器的供电电压为 DC9-12V；

防水性

1. 本设备的 LED 显示屏部分的防水等级为 IP66，可以雨淋，请勿浸水；
2. 本设备的声级传感器为普通外壳，不具备防水性能，可接受轻微雨淋，但尽量保持干燥。

电气安全性

1. 在使用中请保持设备之间的连线正确，切勿自行更改接线线序；
2. 传感器与显示屏之间的连线可以延长到最远 1000 米，但在自行对接延长线时请注意线序，特别是由 LED 屏输出的供电线路的正负极不要接反。

使用合格的维修服务

1. 如设备使用异常，请联系您的设备供应商，请勿自行拆卸；
2. 如需在本地维修请选择技术合格的弱电工程师。

一、 装箱清单

收到产品后请对照下表检查物品及附件清单：

序号	主要组件名称	数量	单位	备注
1	LED 显示屏	1	只	内置显示驱动板、遥测处理器、电源
2	信号及电源线缆	1	根	四芯航空插头接口
3	声级传感器	1	套	含传感器和处理器两部分
4	使用指南	1	份	
5	保修卡	1	张	
6	合格证	1	张	



二、 各部位功能指示及接口说明



三、 硬件连接

1. 随机配备的线缆将传感器和显示屏连接起来；
2. 接通总电源，设备有几秒的自检后进入监测状态；



四、 设备主要功能及使用方法

本声级监测仪主要用于比赛和噪音环境监测中记录最大值，屏幕显示的不是实时采集的当前值，而是某一阶段的最高值，具备声级采集、加权处理、比对显示等功能，在某一个监测时间段内，始终显示该监测时序内最大的分贝值。当记录下本监测值并按设备右侧的复位键后，监测值清零，进入下一阶段的监测。



五、 线路延长

对于需要把屏幕和传感器放在不同区域的需求，用户可自行延长信号线，采用 4 芯线缆，注意对接线序



如您在产品使用中遇到任何问题或有任何的建议和意见，请联系您的产品供应商或直接联系蓝格时代科技反馈。

技术服务热线：028-6020 1532

手机：谢先生 15902850806

网址：www.blovestyle.net

成都蓝格时代科技更多产品，请认准以下商标：



更多资讯，请扫面关注以下蓝格时代官方二维码：



网站



公众服务号



公众订阅号