



深圳市韦伯特光电设备有限公司
韋伯特光電設備（香港）有限公司

焊接监测仪
WBT-122A

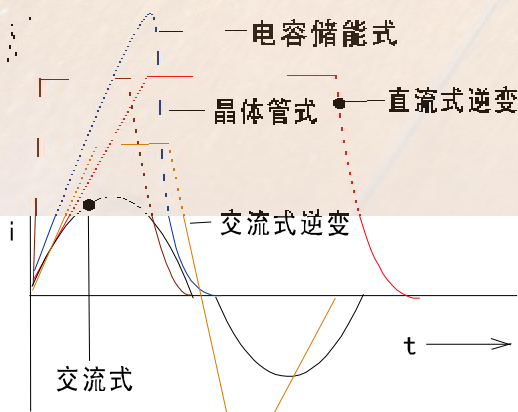
WBT-122A 是适用于各类焊接电流波形的多功能高精密度的焊接监测仪器.在数字显示焊接电流和通电时间测定值的同时,还可监测其测定值是否在预设值的上下限范围内。



[特点]

- 以精确的CYC单位显示交流逆变式焊接的通电时间。
- 紧凑轻便的体积且因重量仅在2kg以内
- 测定处理速度提高，在一定时间内可以进行更多的测定。
- 需一个操作键，进行“旋转”、“按下”动作，即可完成所有操作
- 通电时间的测定可自由选择ms或CYC,因此可以结合焊接机进行监测。
- 标准配置与电脑之间的通讯接口，可将测定值数据传送到电脑上或通过电脑改变判定条件。RS-232C通讯接口为标准配置。
- LED显示方便易看。采用7段LED显示明亮、清晰，任何角度都可以地看到所示的文字。
- 搭载上下限测定功能。测定值低于预设值时输出报警信号，有助于焊接质量管理。
- 丰富的可对应电源：AC100V~240V/50~60HZ

可测量的焊机类型



<http://www.will-best.com>
Email:wb@will-best.com

地址:深圳市宝安区龙华镇和平路金鑫时代大厦1413室

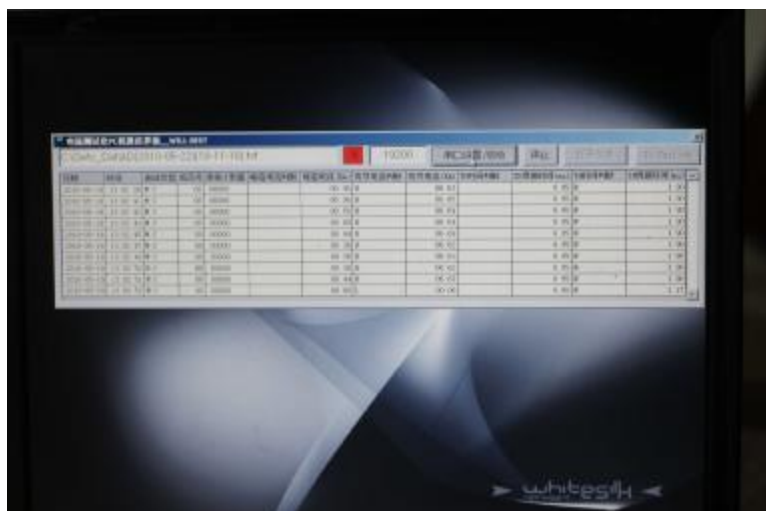
电话:+86-755-33661352

传真:+86-755-33661325

适用于各种电阻焊机的在线焊接监测

技术参数

输入电源	100-240VAC 50/60 Hz
电流传感线圈	环形线圈
测量电流范围	0.010-0.199KA(X10 coil),0.100-1.999KA,1.00-19.99KA,10.0-199.9KA
监控模式	有效值或峰值
测量时间范围	0.5 to 500.0 cycles,0.5 to 99ms
导通角	30°-180°
宽 x 深 x 高 (mm)	70×246×190
重量(kg)	1.9



监测软件运行界面



后背IO接口 RS232通讯接口



通过RS232连接电脑 记录测试数据



深圳市韦伯特光电设备有限公司
韋伯特光電設備(香港)有限公司

地址:深圳市宝安区龙华镇和平路金鑫时代大厦1413室

电话: +86-755-33661352

传真: +86-755-33661325

Email: wb@will-best.com
<http://www.will-best.com>