

高性能焊接监测仪QC-450日本Avio焊接过程的可视化提高焊接品质

产品名称	高性能焊接监测仪QC-450日本Avio焊接过程的可视化提高焊接品质
公司名称	东莞市众投电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:AVIO 型号:QC-450 产地:日本
公司地址	东莞市松山湖镇高新技术产业开发社区科技十路5号国际金融IT研发中心5栋C座
联系电话	13392333829

产品详情

高智能焊接监测仪：QC-450焊接过程的可视化提高焊接品质

- 1、可以同时测量、判定10个项目：电流（RMS/PEAK）、电压（RMS/PEAK）、通电时间、位移、压力、通电角、外接模拟信号2套
- 2、外接模拟信号两套：可以输入温度传感器等模拟信号
- 3、2区间测量：分别测量，判定2段通电
- 4、可以采样频率50kHz：通电时间分辨率0.02ms。可以对应晶体管式焊接电源
- 5、过程控制输出功能：可以对应6种传感器输入信号的Hi、Lo设定和报警输出
- 6、同时测量位移和压力、按照设定好的阈值可以输出信号
- 7、标配以太网通信功能

高性能焊接监测仪QC-450是一款来自日本品牌AVIO的焊接监测仪，它能够通过位移监测和压力检测等手段，实时监测焊接过程中的温度、变形、应力等关键参数，从而提高焊接品质和生产效率。作为一款高性能的焊接监测仪，QC-450采用了**的数字信号处理技术和高精度传感器，能够在焊接过程中对位移和压力进行实时监测，并通过数据分析和可视化技术，将监测结果以图形化的形式呈现出来，为焊接操作员提供了可信、直观的焊接监控信息。同时，QC-450还提供了多种焊接过程控制功能，例如实时报警、自动停机等，能够充分保证焊接质量以及工厂的安全生产。作为一款来自日本的产品，QC-450在生产工艺和精度方面体现了日本制造业的高水平，得到了广泛的市场认可。它被广泛应用于汽车制造、航空航天、轨道交通等领域，为相关生产企业提供了全方位的焊接监测和控制解决方案。总之，高性能焊接

监测仪QC-450是一款性能卓越、技术**的焊接监测仪，具有极高的应用价值和市场前景。