

高频式焊接电源NRW- IN8400A，日本Avio电阻焊，易于安装在自动机上使用

产品名称	高频式焊接电源NRW-IN8400A，日本Avio电阻焊，易于安装在自动机上使用
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:NRW-IN8400A 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

高频式焊接电源：NRW-IN8400A搭载彩色液晶显示屏的直流高频焊接电源。易于安装在自动机上使用。

此电阻焊接电源可利用一次电流峰值控制实现稳定的焊接品质。

附带脉动通电功能与触发停止通电等多种功能的焊接电源。

- 1、操作简单、搭载5.7英寸TFT彩色液晶显示屏
- 2、多种控制模式：除了传统的PID控制方式的电流反馈控制外，还搭载了控制电流波形峰值的功能（一次电流峰值控制）
- 3、可以登录保存255种焊接条件
- 4、触发停止通电功能：高速停止通电的偏差为1ms以内。与位移传感器配套使用可以管理工件的焊接下沉量
- 5、输出输入信号监测功能：输入输出信号（I/O）的状态可以在离线情况下确认。可以强制进行ON/OFF信号输出，缩短自动化设备搭载时配线确认时间。
- 6、目标值补偿功能：利用位移数据和温度数据等外部传感器信号，可以在下一次通电输出值上任意增减
- 7、丰富多彩的各种监测功能：无需使用外部监视设备，可以监测显示二次测的电流、电压、功率和电阻的波形图示

NRW-IN8400A高频式焊接电源是由日本Avio电阻焊制造的一种金属焊接设备，其适用于各种精密焊接工艺，如点焊、脉冲焊等。这款焊接电源采用**的高频电路设计，使其具有高能量输出和响应高速的能力，从而有效提高了焊接质量和效率。作为Avio电阻焊的**品牌，NRW-IN8400A焊接电源在焊接精度、稳定性和可靠性方面表现出色。它配备了高精度调节器、高清晰度显示器和智能控制系统，可以实现精准、高效和安全的金属焊接。该设备同时配备了自动化控制接口，易于安装在自动机上进行批量自动化生产，大大提高了生产效率。此外，NRW-IN8400A还可以通过远程控制实现自动化的生产过程，方便企业进行远程操作和监控。总的来说，NRW-IN8400A高频式焊接电源是一种优质的精密焊接设备，它的出现为各种金属焊接行业带来了更高效、更准确和更可靠的生产方式。如果您需要进行高质量的金属精密焊接，NRW-IN8400A焊接电源是您的**选择。