

# 动力电池晶体管点焊机替代米亚基MDA-4000B

产品名称	动力电池晶体管点焊机替代米亚基MDA-4000B
公司名称	苏州诺森特电子有限公司
价格	60000.00/台
规格参数	品牌:诺森特 型号:TOP-302A/TOP-304A 产地:无锡
公司地址	江苏省苏州市吴中区长江路98号
联系电话	0510-83762181 18906174968

## 产品详情

### 机器的特点

- | 精确低纹波直流输出。热量集中。
- | 极快的焊接电流上升速度，大大减小工件焊点周边的热影响区。
- | 由高性能dsp内核微控制器控制，具有电流、电压、功率监控功能。
- | 能量压缩技术，大大降低电网功率需求，实际功耗小于400W。
- | 具有电流失常、监控值超限、网压超限、过热等故障诊断与报警功能。
- | 2段加热设定，带电流缓升缓降功能，适用复杂焊接过程需要。
- | 15组参数储存，方便多种焊接品种使用。

丰富的I、O接口便于与各类专机配合，适合于自动化应用。

### 2.3 技术参数

表1 TOP-.xxA晶体管式精密阻焊电源基本技术参数

型号	TOP - 302A	TOP-304A	TOP-308A
额定电源容量 (VA)	400	400	400
负载持续率 (%)	参见使用率曲线		
输入电压	220V ± 15% 50/60Hz		
储能单元充电电压	10 ~ 30V分档可设置		
最大输出电流 (KA)	2	4	8
电流设定范围 (KA)	0.00 ~ 1.99	0.00 ~ 3.99	0.00 ~ 7.99
电压设定范围 (V)	0.00 ~ 9.99		
控制模式	恒流/恒压/混合		
监视参数	电流/电压/电阻/功率		
焊接时间设定范围	每段0-9.99ms		
存储焊接规范数	15组		
冷却方式	内部风冷		
I/O接口	6输入/8输出		
上电充电时间	约5s	约5s	约8s
外形尺寸(mm)	400L*180W*300H	400L*180W*300H	400L*180W*350H
重量(kg)	约15	约18	约28