

全新升级版佛山蓝光5路负脉冲蓄电池充放修一体机CD5-F

产品名称	全新升级版佛山蓝光5路负脉冲蓄电池充放修一体机CD5-F
公司名称	佛山市蓝光科技有限公司
价格	1580.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:蓝光科技 型号:cd5-f
公司地址	中国 广东 佛山市 轻工三路南七街2号
联系电话	86-075763362865 13318226305

产品详情

专利产品全新升级

cd5-f(12v/16v通用)

智能铅酸电池检测&修复仪

cd5-f型蓄电池修复仪是我司cd5-eb型产品的全新升级版充放修一体机。该机秉承了我公司产品工作状态清晰，使用简便的特点，优化了人机使用界面，集成8种常用功能，一次操作后无须人工干预就可完成预定工作，是真正意义上的无人值守机。本机采用了四线制的测量方法，消除了电压测试的线损，使产品的显示精度大幅度提高，足以满足最苛刻的使用要求。

采用专利负脉冲充电及修复技术，有效去除电池硫化；放电电流最大12a，可直接测量24ah动力电池容量；独立的五路放电/修复/充电单元，可以同时处理5只电池。

产品主要用途：

- 1、电动车用铅酸蓄电池的容量测试，配组，维护充电，补液修复。
- 2、其它用途的铅酸蓄电池配组，维护充电，无损修复。

3、适用电池：4 ~ 200ah 12v/16v铅酸电池。

产品特点：

- 1.四线制高精度测量方式，准确可靠。
- 2.功能强大，8种工作模式可选，满足多种操作要求。
- 3.内置五路高精度电子负载。
- 4.内置五路3.0a12v/16v正负脉冲充电单元。
- 5.全数字化设计，操作简便，无需人工值守。
- 6.声、光报警操作提示功能，便于操作。
- 7.保护功能齐全，确保安全可靠。

主要技术参数：

市电输入范围	220vac ± 20% 47 ~ 63hz
输入功率	放电时：< 46w，修复时max.325w
电压显示	分辨率：0.03v，电压精度：± 0.1v
放电电流	3 ~ 12a循环设定,步进0.5a,开机默认放电电流10a，恒流精度± 1%。
放电终止电压	放电模式：10.5 ± 0.1v(12v电池)；14.0 ± 0.1v(16v电池)； 修复放电模式：3.0 ± 0.1v(12v电池)；4.0 ± 0.1v(16v电池)。
充电电流	3.0a ± 0.15amax.
充电最高电压	15.2v ± 0.1v (12v) 19.8v ± 0.1v (16v) at25 ，根据环境温度自动补偿。
修复充电最高电压	17.0v ± 0.1v at >20 (12v电池) 22.6v ± 0.1v at >20 (16v电池)
反接保护	当电池接反时，不损害系统，连接正确后正常工作。
冷却方式	五只12v直流风扇冷却
机械尺寸	49cm(l) × 16cm(w) × 37cm(h)
净重	7.2 ± 0.2kg

本产品的输入参数为220，输出参数是5路是12V/16V通用，电池类型为铅酸电池，型号是CD5-F，品牌为蓝光科技，充电电流是3.0A/-17(A)，外壳材质为铁，加工定制是否，外形尺寸为495 × 375 × 160 (mm) (mm)，