

蓄电池组充电机 蓄电池维护

产品名称	蓄电池组充电机 蓄电池维护
公司名称	温州市科星电子有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:科星电子 型号:kx40-ii
公司地址	苍南工业区经二路科星工业园
联系电话	86-0577-59861111

产品详情

一、概述

蓄电池的过放电、过充电和长期欠充满都会造成蓄电池的极板提前老化，缩短蓄电池的使用寿命。为避免此类情况发生、延长蓄电池使用寿命，在设备用电特性及配套蓄电池不变的情况下，选择不同功能类型的充电机就成了延长蓄电池使用寿命的关键因素。我公司为满足市场的需求，多年来不断的加大研发、设计等方面的投入，开发出了具有体积小、重量轻便于移动及携带、操作简便、充电速度快、充电还原效率高的蓄电池充电机。

二、主要功能及特点

- 1、电压/电流数据显示、具有过压、欠压、过流、输出短路、防反接保护和过热保护等功能。
- 2、设备带usb接口和rs485接口，方便将数据导入计算机查看，数据上传计算机后台处理后可自动生成各种图表，电池性能一目了然。
- 3、重量轻,可随意移动测试，一台仪表即可满足变电站发电厂所有容量小于1000ah 220v蓄电池组充电。
- 4、测量输出电压、电流及模块的工作状态，并通过lcd中文显示，直观方便。
- 5、在模块出现故障时模块会发出声光报警，同时lcd上显示故障信息，用户能方便的对模块故障定位，便于及时排除故障。

三、技术参数

交流输入	三相四线输入	380v四线制；50hz	绝缘	工作效率	94 %
	电压适合范围	323v-437v		动态响应	200 μs
	频率适合范围	50hz ± 10 %		绝缘电阻	dc500v > 2m
直流输出	直流输出额定电压	220v，80-286v	四遥功能	绝缘强度	ac1500v/50hz，1min，无闪络
	直流输出额定电流	20a、30a、40a		遥控	开/关机、均/浮充

	输出限流范围	(10 % 100 %) × 额定电流		遥调	输出电压、输出限流点均 连续可调
	稳压精度	0.5 %		遥测	输出电压、输出电流
	稳流精度	0.5 %		遥信	开/关机状态、故障类型
	纹波系数	0.1 %			
尺寸	520 × 180 × 393mm、重量13kg、显示屏尺寸128 × 64、液晶显示屏存储容量4m				

"蓄电池组充电机 蓄电池维护"的输入参数为323V-437V，输出参数是220V，80-286V，型号为KX40-II，品牌是科星电子，充电电流为20-40（A），加工定制是是，外形尺寸为520 × 180 × 393（mm）