

智能直流假负载/直流负载BCSE-2010B

产品名称	智能直流假负载/直流负载BCSE-2010B
公司名称	北京华电环宇电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	种类:蓄电池检测仪 品牌:被华电 型号:BCSE-2010B
公司地址	北京市朝阳区霄云路21号1号楼606-1室
联系电话	010-82123390 13263480669

产品详情

北京华电环宇电力设备有限公司是一家专业致力于蓄电池测试仪表研制的全球领先公司，产品广泛应用于：电力、通信、发电厂，铁路，部队，广电、石化等行业全球累计销售超过60000台，诚征区域代理商，欢迎oem配套销售。

主营产品有：

蓄电池测试仪、蓄电池检测仪、蓄电池检测设备、蓄电池在线监测、蓄电池在线监测系统、蓄电池监控系统、蓄电池在线监控、蓄电池监测仪、蓄电池监测系统、蓄电池内阻监控、蓄电池检测仪器、蓄电池检测设备、蓄电池容量测试仪、蓄电池容量检测仪、蓄电池容量测量仪、蓄电池容量分析仪、蓄电池放电仪、蓄电池智能放电仪、蓄电池负载测试仪、蓄电池放电测试仪、蓄电池放电检测仪、蓄电池放电机、蓄电池在线测试仪、蓄电池在线检测仪、蓄电池内阻测试仪、蓄电池综合测试仪、ups测试仪、ups蓄电池监测系统、ups蓄电池测试仪、ups蓄电池充电机、蓄电池组充电机、蓄电池充电机、蓄电池修复仪、蓄电池活化仪、交流负载、交流负载仪、选频电平表、电平振荡器、电平发生器、电平综合测试仪、充电机特性测试仪、直流电压源、电平综合测试仪、三相电力质量分析仪

北京华电环宇电力设备有限公司

专业生产蓄电池测试仪表，诚招代理商，欢迎oem配套销售

专业生产蓄电池测试仪表，诚招代理商，欢迎oem配套销售

一、bcse-2010b主要功能

- 1、产品同时具有容量分析、单体电压监测和恒流放电三项功能。
- 2、恒流放电电流：24v系统0-50a连续可调，48v系统0-100a连续可调，单机最大能满足1000ah蓄电池的维护测试。
- 3、同时监测电池数：1~30节/组。最多同时监测2组。单体电压采集方式可以选配无线采集功能。操作简单。
- 4、具有完全深度放电功能：能满足十小时连续放电，精确测量电池容量。
- 5、具有快速容量分析功能：能通过五分钟的放电预估电池剩余容量。
- 6、具有并机使用功能：能二台并机同时恒流放电，并机后能满足2000ah蓄电池的维护测试。
- 7、具浮充时间记录功能：可于浮充时期记录电池状况，并适时提出须作“均衡充电”的建议。
- 8、具备多项警报功能；能适时发出警报，并停止放电，极性接反等误操作提示功能，不损坏仪表。
- 9、具备智能型扫描周期功能:能自动调整扫描周期，可不必设定复杂的周期参数，并以最佳的扫描周期记录放（充）电数据。
- 10、外部接点功能：对放电完成后，外部充电过低过高或其他报警均提供输出接点，以利充电设备或其它设备做适当处理。
- 11、具计算机功能：可对本机做信息联机及电池组放（充）电记录和即时状况的收集，以利作电池优劣评估及分析。
- 12、具备usb接口：可直接由u盘上读取参数档及回存放（充）电记录功能，并可设定多个软盘目录（path）功能，储存多个电池组的测试记录，不必携带计算机，单机即可完成工作。
- 13、背光式中文显示面板。
- 14、仪表标准配置监测一组30节电池，可拓展成监测二组60节电池，满足二组电池同时在线放电需要。
- 15、安全电驿装置：安全电驿由本机微电脑控制，没有放电或警报时可完全与电池隔离。
- 16、外观设计：面板采正面斜板设计，易读易操作，美观大方，接线全采用前方设计，散热风向本机后方吹散，不影响线材品质和散热效能。
- 17、采用高效能放电材料，放电时负载无红热现象，即使冷却风扇停止，主机自动减少放电电流，不会有一般放电设备的红热危险现象。
- 18、本机内部记忆装置采用flash rom设计，记忆保存能力达10年，不会有一般依靠小电池供应电能的电驿记忆装置只有三个月的保存能力并有可能发生电池漏液的危险。

19、具有快速连接功能，操作使用简单。

二、bcse-2010b技术参数

特性	规格	说明
产品型号	bcse-2010b	
放电电流	0~100a连续可调	分辨率0.1a精度1a
放电总电压	18~60v	分辨率10mv精度0.1v
放电单体电压	0v~16v	分辨率1mv精度10mv
放电时间	0~99小时59分	
最大放电功率	6kw	
监测电池组数	2组	可选监测1组
单体电池数	1~30节	可关闭单体电压监测功
单体电压采集方式	有线采集	可选配无法采集单体电压
冷却方式	强制风冷式	
放电负载	合金电阻	高效能,安全性佳
显示方式	中文lcd	具背光功能
供应电源	ac: /220v	
搬运方式	双手提把设计	
适用场合	便携式、可移动、满足蓄电池日常维护需要	移动基站, 模块局站, 电通等
主要选件	根据维护需要, 可选配单体电压无线采集功能,	
备注	可根据现场需要, 为您量身度做, 详情请咨询, 诚征代理商, 欢迎oem配套	

本产品的种类是蓄电池检测仪，品牌是被华电，型号是BCSE-2010B，新旧程度是全新