

济宁任城区高低压负载箱租赁 出租负载柜 任城区UPS电源出租 租赁ups

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 济宁任城区高低压负载箱租赁 出租负载柜 任城区UPS电源出租 租赁ups |
| 公司名称 | 山东聊动机械设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省聊城市东昌府区古楼街道建设西路香江光彩大市场一期西3街2号（注册地址） |
| 联系电话 | 15106853088 |

产品详情

我们的系统允许对当今的关键电力系统进行测试，并且比市场上的大多数其他系统更容易使用。我们为直流应用提供额定值为20KVA至800KVA的负载箱，为交流应用提供500kW – 300,000kW的负载箱。我们的交流和直流负载箱有各种尺寸的交流负载箱和直流负载箱，以满足您的数据中心设置的需求。每个都可以进一步定制，以满足您的电池和功率流设置的特定要求。在下面查看它们。交流负载箱 我们的交流装置范围从小型便携式低功率装置到大功率室内或室外负载解决方案。我们为我们的设备定制的PC软件提供了的负载配置文件解决方案，适用于各种数据中心和电源的简单到复杂的测试应用程序。我们的交流负载箱的底盘设计坚固耐用，并包含用于控制和负载元件的隔离内部腔室。气密机箱设计确保电气元件远离灰尘和碎屑，从而在恶劣的工作环境中实现长寿命可靠性。

交流和直流的工作原理 电力可以在系统中以两种方式流动，交流或直流。AC和DC之间的主要区别主要在于提供电流的方向。在直流电中，电流是一个方向。同时，在交流电中，电流会改变它们的方向，比如向前然后向后。交流与直流之间的主要区别 以下是交流和直流电流之间的一些主要区别的快速细分：
– 交流电中的电流方向会定期改变，而直流电是不变的，因为它只在一个方向上流动。
– 交流电中携带的电荷流将通过在磁场内旋转线圈来流动，否则会在固定线圈内绕磁场旋转。在直流电中，所带来的电荷将通过保持磁力与导线一起稳定而流动。较重要的是，所有单相交流负载箱都带有多个内置自动安全关闭和手动超驰关闭。便携式版本还具有吊眼和脚轮，便于搬迁。直流负载箱 直流负载箱与我们的交流装置类似，我们的直流装置也涵盖从小型便携式低功率装置到大功率室内或室外负载解决方案。它们配备了定制软件和算法，为各种数据中心和电源的简单到复杂的测试应用程序提供的负载配置文件解决方案。我们的直流负载箱机箱在设计时考虑到了用户易用性、便携性和多功能性。与我们的AC装置类似，气密底盘设计可确保电气元件远离灰尘和碎屑，从而在恶劣的工作环境中实现长寿命可靠性。而且，与我们的交流负载箱一样，所有单相直流负载箱都带有多个内置的自动安全关闭和手动覆盖关闭。便携式版本还具有吊眼和脚轮，便于搬迁。