

FirstPower一电蓄电池LFP12150参数及规格详情

产品名称	FirstPower一电蓄电池LFP12150参数及规格详情
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:FirstPower一电蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册) (注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

FirstPower一电蓄电池LFP12150参数及规格详情

FirstPower一电蓄电池LFP12150参数及规格详情

电池特点：

不需维护，电池在整个使用寿命期间无需加水补液。

可靠性高、使用寿命长，特殊的密封结构和阻燃外壳，在使用过程中不会产生泄漏电解液的缺陷，更不会发生火灾。

重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。

自放电小，20℃下每月的自放电率不大于2%。

满荷电出厂，无流动的电解液，运输安全。

可以任意方向使用。

使用温度范围广，标准系列电池（-40℃ ~50℃），高温系列（-40℃ ~70℃）。

无需均衡充电，因单体电池的内阻、容量，浮充电压一致性优良，确保电池在使用期间，无需均衡充电。

恢复性能好，将电池过放电至零伏，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。

坚固的铜端子，便于安装连接，导电能力强。

计算机辅助设计和计算机控制主要生产过程，确保产品性能的一致性并达到设计标准。

安装使用：

请勿在密闭空间或有火源的情况下使用蓄电池；

请勿用乙烯薄膜类有可能引发静电的塑料遮盖电池，产生的静电有引起电池爆炸的危险；

请勿在低于-40 或高于50 的温度环境下使用电池（电池使用环境高于50 ，请使用高温系列电池）；

请勿在有可能浸水的场合安装、使用蓄电池；

安装搬运电池过程中，请勿在端子处用力；

因此，即便是更换单个设备或为其排除故障，也需要运维人员在小心遵守安全规程的前提下，经过复杂的程序和步骤来完成。运维人员通常需要参考设备供应商的技术手册和程序来完成维修、更换任务。但在很多情况下，他们实际上并不具备这样的理想条件。例如，去处理故障的技术人员很有可能在现场“偶遇”一台自己并不熟悉的设备，手头又没有相关的手册，这样的挑战往往会限制他们恢复供电的工作效率。再如，当恶劣极端天气导致电网大规模故障后，前来恢复供电的运维人员往往会跨区域展开抢修工作，由于不同的分公司很可能使用不同供应商的设备，这时也常常出现没有操作手册的窘境。恢复供电的紧迫性本应该争分夺秒，但这样的窘境往往会极大拖延抢修进度。

电网公司面临的一系列新的运维挑战 以往，有资历的运维人员也许可以凭借十几年甚至数十年积累的丰富经验，应对这些意外情况。但到了，运维人员面临的将是一个快速变化的技术环境，电网的底层结构变得更加自动化，FirstPower—电蓄电池LFP12150参数及规格详情且使用更加复杂的数字技术。而且，电网公司员工的新老交替，也不可避免地会带来老员工经验的“失传”。