

## 理士蓄电池DJ800

### 2V800AH电厂电力直流屏铁路高频开关电源应急供电

产品名称	理士蓄电池DJ800 2V800AH电厂电力直流屏铁路高频开关电源应急供电
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	1220.00/只
规格参数	加工定制:否 型号:DJ800 质保:三年
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15201167651 15201167651

## 产品详情

无论有多大规模，数据中心都必须保持全天候安全运营。这要求数据中心设施管理人员定期监控数据中心关键设备的运行状态及其周围的环境状况，尤其是在没有采用DCIM系统的情况下。独立的远程监控系统使数据中心设施管理人员可以在其移动设备上查看实时的状态更新。这些监控系统有助于确保关键IT设备的全天候操作，即使管理人员不在现场也是如此。

如果考虑以下提示，则设置监控系统和传感器可能很简单快捷。1、选择监控系统制造商 数据中心运营商采用远程监控系统的步是选择经验丰富、并且具有训练有素的支持团队的监控系统制造商，可以评估其需求。监控系统厂商将要求提供有关数据中心设施的详细信息。先进的监控系统支持从安装在智能控制设备的现有传感器中提取数据。其清单应包括UPS电源、PDU、HVAC系统、配线架(IDF)和建筑自动化系统。还可以监视功耗和能源使用情况，以便更好地管理与运行服务器相关的冷却和其他成本。监控设备可以连接到这些IT设备上，以远程获取它们的信息。用户可以通过查看所有这些数据，并在数值超出预设范围时立即收到警报。此外，这些监控系统可以与其他硬接线传感器通信，并直接监视设备和环境状况。在大多数情况下，这些传感器是单独安装的。其选择的传感器取决于监视的条件以及可以连接到IT设备的数量。在通常情况下，需要选择用于监视环境温度、服务器机架的冷热区域、湿度、漏水、二氧化碳水平、电源波动以及物理安全漏洞的传感器。对于HVAC的监控，还要采用监测振动、气流和压差的传感器。数据中心运营商需要确保考虑数据中心设施当前运营状况和未来的增长。然后，监控系统制造商将确定适合其操作的系统类型、所需的IT设备数量以及所需的传感器类型。通常无需进行现场访问即可确定适合应用的产品。如果认为需要检查数据中心设施，许多公司可以设置视频会议或FaceTime聊天软件进行现场检查。或者制造商推荐当地承包商进行检查。在整个销售过程中，不应收取演示、咨询或帮助的费用。但是务必询问购买之后继续使用设备是否需要任何费用或许可证，此外一定要了解硬接线、编程、软件设置和集成要求。

北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）向您介绍一款理士蓄电池DJ800 2V800AH电厂电力直流屏铁路高频开关电源应急供电产品。

理士蓄电池DJ800是一种专为电厂电力直流屏和铁路高频开关电源的应急供电设计而生的电池。其高容量2V800AH能够满足较长时间的不间断供电需求，确保电力设备在紧急情况下的可靠运行。

与其他电池相比，理士蓄电池DJ800在以下几个方面具备优势：

**可靠性：**经过严格的质量控制和测试，理士蓄电池DJ800具有卓越的质量和可靠性，确保工作稳定。

**耐久性：**理士蓄电池DJ800采用优质材料制造，具有长寿命和良好的耐久性，可经受恶劣环境的考验。

**安全性：**采用先进的电池管理系统，理士蓄电池DJ800具有过充、过放和短路保护功能，确保使用过程中的安全性。

**易于安装和维护：**理士蓄电池DJ800的设计紧凑，安装简便，且维护成本低。

此外，购买理士蓄电池DJ800还享有以下服务：

**价格优惠：**目前我们的优惠价格为1220.00元/只，相比同类产品具有良好的性价比。

**质保期：**理士蓄电池DJ800享有三年质保，提供售后服务，为您的投资保驾护航。

请注意，理士蓄电池DJ800是一款现货产品，不支持加工定制。型号为DJ800，符合广泛的应用需求。如果您对产品的其他需求或疑问，欢迎与我们联系，我们将竭诚为您提供服务。

型号：DJ800

加工定制：否

质保：三年

如果您需要一款可靠、耐久且具有良好性价比的电池供应方案，理士蓄电池DJ800将是您的选择。赶快联系我们咨询购买吧！