

# 施耐德蓄电池M2AL12-200SFR 12V200AH 数据中心光伏储能太阳能发电

产品名称	施耐德蓄电池M2AL12-200SFR 12V200AH 数据中心光伏储能太阳能发电
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	2210.00/只
规格参数	加工定制:否 型号:M2AL12-200SFR 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

在选择UPS的时候你需要自己的业务需求，同时还要了解自己的财政预算，设定UPS系统的投入资本和运营成本。你还要了解[UPS](#)

的可用性，那么您选择的UPS系统不应该是那些只能够容忍几个小时的停机时间。您的UPS配置的选择应与您的可用性需求相一致，并根据数据中心停机的潜在损失，设置您的预算。

冷却基础设施。根据选择的[UPS系统](#)

，给您的设施增加冷负荷。对于大型数据中心来说，甚至UPS效率降低一个或两个百分点都可能转化为大量的热量，多余的热量必须去除，以保护设备。您现有的基础设施可以处理这个负荷吗，或者您的UPS有必要升级吗？

空间。[UPS系统](#)

占用宝贵的数据中心地面空间，所以确保您选择的配置不会要求在您的设施中增加更多的空间。现在的机房可以说是一寸土地一寸金，所以UPS的大小也是格外重要的。冗余。您有一个临时的备份电源系统（UPS），那么为什么不备份您的备份呢？如果可用性是设计的关键考虑，那么冗余是必要的。增加后备式UPS，可以避免单点故障，从而提高电源系统的可靠性。一个通常的备份配置为N+1（例如，如果您需要六台UPS运行您的数据中心，那么N+1的设计涉及七个装置），其他的包括2N（所需要装置数的一倍）、2N+1等。更多的冗余可以提高可靠性或可用性，但同时也需要更多的设备成本（较高的资本性支出），更多的地面空间（取决于配置）和更低的效率。设计复杂性。简单的设计往往是不太容易出现人为的错误和独立的故障，但他们可能还缺乏一些您更愿意在UPS系统中看到的功能。例如，在线互动式UPS系统中的开关，是潜在的故障点，在双转换设计中，就不存在这个故障点。此外，复杂的设计与简单的设计相比，可能需要更多的维护（或简单地说，就是维修成本较高）。模块化。如果您预期您的IT需求会增长，那么应该考虑模块化的方法。“超前购买”，购买比你现在需要的更多的设备，将花费你更多的资本支出、存储空间和潜在的运行费用。模块化方法允许你在需要时，添加基础设施，避免需求增长后，以前的设施变成废物。

尊敬的客户，您好！欢迎来到北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）！我们将向您介绍一款高品质的产

品——施耐德蓄电池M2AL12-200SFR 12V200AH。

## 产品概述

施耐德蓄电池M2AL12-200SFR是一种用于数据中心光伏储能太阳能发电的蓄电池。它采用先进的技术，具有可靠的性能和长寿命，是您数据中心储能方案的佳选择。

## 产品特点

加工定制：否

型号：M2AL12-200SFR

质保：三年

## 产品细节

施耐德蓄电池M2AL12-200SFR采用先进的材料和工艺制造而成，具有以下特点：

大容量：每只蓄电池的容量为12V 200AH，能够满足数据中心光伏储能的高能耗需求。

高效性能：电池具有出色的充放电效率和循环寿命，有效延长了系统的稳定运行时间。

可靠耐用：经过严格的质量控制和测试，保证了电池的稳定性和可靠性，提供三年的质保期。

## 产品应用

施耐德蓄电池M2AL12-200SFR广泛应用于数据中心的光伏储能系统中，在光伏发电不稳定或无法供电时，为数据中心提供电力支持，保证数据中心的持续运行。

施耐德蓄电池M2AL12-200SFR	价格	2210.00元/只
---------------------	----	------------

北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）为您提供高品质的施耐德蓄电池M2AL12-200SFR。如果您对该产品或其他相关产品有任何疑问或购买意向，请随时与我们联系。我们期待与您的合作！