

光宇蓄电池GFM-400JC 产品技术参数详细

产品名称	光宇蓄电池GFM-400JC 产品技术参数详细
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:光宇蓄电池 型号:GFM-400JC 产地:哈尔滨
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

品牌：光宇蓄电池

型号：GFM-400JC

产地：哈尔滨

基本概念：

光宇蓄电池GFM-400JC是一种高性能蓄电池，广泛应用于工业、交通、通信等领域。它采用先进的铅酸技术，具有高能量密度、长寿命、低自放电率等优点。这款蓄电池以其卓越的性能和可靠性在市场上备受好评。

理论框架：

光宇蓄电池GFM-400JC采用了创新的设计和制造技术。它使用高质量的铅板和电解液，以提供更高的储能效率和更强的输出能力。与普通蓄电池相比，它具有更长的使用寿命和更高的循环寿命，适用于频繁放电和充电的应用场景。

研究进展：

经过不断的研究和改进，光宇蓄电池GFM-400JC的产品技术参数得到了全面提升。它的额定电压为2V，额定容量为400Ah，能够提供可靠的电力支持。同时，它具有优异的循环寿命，可以循环使用上千次而不影响性能，大大减少了更换电池的频率和维护成本。

实用建议：

选择光宇蓄电池GFM-400JC时，需根据实际需求确定电池数量和并联方式，以确保系统能够提供足够的

电力。
在使用过程中，需严格按照产品说明书的要求进行操作和维护，以避免不必要的损坏和安全风险。
定期检查电池的电压和容量，及时进行充电和维护，以保证其正常运行。

行业实践：

光宇蓄电池GFM-400JC被广泛应用于电信、铁路、电力等行业，在各个领域中发挥着重要作用。例如，在交通领域，它常被用作电动车辆的动力源，具有高功率输出和长途续航的特点。在电力行业，它可作为备用电源，确保电力系统在断电情况下的可靠运行。

解决问题的方法：

如果您在使用光宇蓄电池GFM-400JC时遇到问题，可以参考以下方法进行排查：

检查电池连接器是否紧固，确保电池与设备连接良好。
检查电压是否正常，如发现异常，需及时充电或更换电池。
检查电池的环境温度是否过高或过低，适宜的工作温度有助于延长电池寿命。

领域案例：

某公司在工业生产中使用了光宇蓄电池GFM-400JC作为重要的备用电源。一次发生突发停电，但该公司的生产线依然正常运行，得益于这款蓄电池提供的可靠电力支持。这次意外事件证明了光宇蓄电池GFM-400JC在工业领域中的卓越性能和稳定性。

问答：

问：光宇蓄电池GFM-400JC的使用寿命有多长？

答：光宇蓄电池GFM-400JC具有长寿命特点，可以循环使用上千次而不影响性能。其使用寿命取决于具体的应用环境和充放电次数，但一般情况下能够达到5-10年。

问：光宇蓄电池GFM-400JC适用于哪些应用场景？

答：光宇蓄电池GFM-400JC广泛应用于工业、交通、通信等领域。例如，它可作为电动车辆的动力源、电信基站的备用电源、电力系统的储能设备等。