

德国CTM蓄电池CT14-12 深循环 12V14AH铅膏技术

产品名称	德国CTM蓄电池CT14-12 深循环 12V14AH铅膏技术
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	500.00/只
规格参数	品牌:CTM 型号:CT14-12 产地:德国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

德国CTM蓄电池CT14-12 深循环 12V14AH铅膏技术

德国CTM蓄电池CT14-12是一款高品质的深循环铅酸蓄电池，为储能电源和不间断电源提供可靠的能量支持。这款蓄电池以其出色的性能和卓越的质量赢得了用户的。本文将提供关于CTM CT14-12蓄电池的详细产品说明和相关知识。

产品属性：

品牌：CTM 型号：CT14-12 产地：德国

产品介绍：

CTM CT14-12蓄电池采用先进的铅膏技术，以确保其出色的性能和长寿命。电池的额定电压为12V，容量为14AH，适用于各种储能电源和不间断电源应用。无论是家庭应急用电、通信设备、太阳能系统还是电动车等领域，CTM CT14-12蓄电池都能提供可靠的电力支持。

产品特点：

卓越的深循环性能：CTM

CT14-12蓄电池采用深循环设计，能够多次充放电而不损害性能，为持续供电提供可靠保障。

高能量密度：铅膏技术使得CT14-12蓄电池具有高能量密度，体积小、重量轻，便于安装和携带。优异

的低温启动性能：即使在低温环境下，CT14-12蓄电池也能提供可靠的启动电力，适用于各种恶劣工况。

长寿命设计：CT14-12蓄电池采用优质材料和严格制造工艺，具有出色的耐久性和长寿命，能够在恶劣环境下稳定运行。

产品应用领域：

CTM CT14-12蓄电池广泛应用于以下领域：

家庭应急用电：用于家庭停电时的备用电源，保证家电正常运行。

通信设备：为基站和通信设备提供可靠的电力支持，确保通信畅通。

太阳能系统：作为太阳能系统中的储能设备，储存太阳能以供给家庭和商业用电。

电动车：用作电动车的动力电源，提供可靠的驱动力。

常见问题解答：

问：CT14-12蓄电池的寿命是多久？答：CT14-12蓄电池采用优质材料和严格制造工艺，寿命为3-5年，具体寿命与使用环境和充放电次数有关。

问：CT14-12蓄电池可以进行快速充电吗？答：是的，CT14-12蓄电池支持快速充电，但建议根据厂家提供的充电参数进行操作，以确保充电过程的安全和电池的寿命。

问：CTM CT14-12蓄电池是否具有防漏液设计？答：是的，CTM CT14-12蓄电池采用密封结构设计，具有防漏液功能，可以安全使用，并且适用于不同安装位置要求。

以上就是关于德国CTM蓄电池CT14-12深循环12V14AH铅膏技术的详细介绍。如需了解更多信息或购买该产品，请联系狮克电源（山东）有限公司。