

德国CTM蓄电池CT10-12L 12V系列产品简介

产品名称	德国CTM蓄电池CT10-12L 12V系列产品简介
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国CTM蓄电池 型号:12V10AH 产地:德国
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	13716916902 13716916902

产品详情

德国CTM蓄电池CT10-12L 12V系列产品简介

德国CTM Technologies Co.

1984年创立于风景秀丽的德国科隆，目前已成为全球大、二的蓄电池生产及组装制造商。

德国ctm集团目前已成为全球大的铅酸蓄电池生产制造商之一。

德国CTM电池在北美、南美、亚洲和欧洲大陆拥有四家工厂和一批享有很高声望的客户群，在电池生产领域欧美排名，世界排名前列。德国CTM办事处位于北京海淀区投资的独资企业，投资总额为7380多万美金。ctm蓄电池公司是一家集设计、制造、组装、销售、售后服务为一体的企业，极具发展潜力和发展空间。其产品广泛用于电子、医疗、汽车、航空及军事工业领域。

作为技术的阀控式密封铅酸蓄电池公司之一，CTM科技（CTM Technologies Co.）在数据机房、通讯、输配电、能源交通、化工电子、金融、医疗卫生、军队和海事、风能和太阳能、智能建筑等行业的电能储备保障领域不懈努力，着力研发，引领着欧洲乃至全球的蓄电池储能技术前沿。先进的制造和检测控制CTM蓄电池产品须经过200多道的制造和检测流程。依赖先进的计算机辅助设计、计算机控制制造和检测手段，以及艺术级工艺流程，CTM蓄电池拥有超凡品质，在高性能和可靠性以及耐用性方面获得致高声誉。

完善的销售服务体系与产品性能一样，CTM的全球销售服务体系同样出色，在技术咨询，方案设计，产品销售，物流配送，安装调试，维护保养，蓄电池回收循环等诸多方面，向CTM蓄电池客户提供及时细致的贴心服务。CTM科技更提供原厂超长质保期。

的伙伴

德国CTM Technologies Co. 获得了世界三大船级社之一的德国船级社BV认证，获得UKAS严格的ISO9001和ISO14001体系的证书。

在中国，CTM科技不仅在此建立了亚太总部，还在北京、上海、广州、成都建立了代表机构，为客户提供7*24小时的本地化细致服务。

相比于全球同类品牌，德国CTM科技产品具有更长的期，更好的性能价格比，以及更的技术支持和服务，是您信心的来源和保障！

对环境友好和负责任的企业CTM科技自豪于她对环境保护的责任和承诺。环保措施被全面执行于CTM电池及其附件的设计、制造、分销、物流和回收等诸多环节。CTM科技回收我们的蓄电池产品，并且将之进行分解和的闭环回收。

CTM蓄电池产品特征:

- 容量范围 (C10) :12V系列-7Ah—230Ah ，6V系列-110-200Ah
- 电压等级:12V ; 6V
- 设计浮充寿命:在25 ±5 环境下，12V系列为15年；6V系列为18年
- 循环寿命:在标准使用条件下，CTL-12V系列25%DOD循环2950次；6V系列25%DOD循环3500次
- 自放电率 2%/月；
- 充电接受能力高，节时节能；
- 工作温度范围宽:-20 ~ 55
- 搁置寿命:充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的。
- 抗深放电性能好: 100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。

结构特点

- 电解质:呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；
- 气相二氧化硅:采用德国进口，分散性能好，性能稳定；
- 极板:放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；
- 隔板:欧洲Amersil生产PVC-SiO₂胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；
- 过量电解液设计:电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；
- 胶体紧包覆极群:防止活性物质脱落；
- 专利胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用安全可靠；

- 电池壳体:槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠。

CTM蓄电池应用范围:

- 交换机；办公自动化系统；
- 电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统；
- 计算机不间断电源UPS；应急照明EPS；
- 输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统；
- 消防、安全及报警监测；交通及航标信号灯；
- 通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源；
- 变电站开关控制系统；铁路用直流电源；
- 太阳能、风能系统；移动基站。