

德国CTM蓄电池CTC18-1212V18AH断电应急设备

产品名称	德国CTM蓄电池CTC18-1212V18AH断电应急设备
公司名称	狮克电源（北京）科技有限公司
价格	740.00/只
规格参数	品牌:CTM 型号:CTC18-12 规格:12V18AH
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13121708881 13121708881

产品详情

有些厂家ups的电池电压比较，这是因为容量一定时，电压越，电流就越小，就可选用较细的导线和功率较小的半导体，从而降低ups成本。容量1kva左右的ups的电池电压一般为24 ~ 96v。

板栅腐蚀是限定电池寿命的重要因素。在铅酸蓄电池中，正极板栅比负极板栅厚，原因之一是蓄电池在充电时，是在过充电的状况下，正极板栅要被腐蚀，逐渐被氧化而失去板栅的作用。含量和体积不断加大，可使极板弯曲。活性物质软化。

随着电池循环次数的增加，晶型由or . 型向b型转化。b型的晶粒相对细小，结合力较差，导致活性物质的网格结构被削弱，终活性物质软化脱落（也称为泥化）。蓄电池是化学电源，在使用过程中一些蓄电池会提前老化。

ctl系列“ ” 股东周年系列（寿命10-12年）该系列从去到7安电池230ah容量目前在块，以及从50ah的超过3000阿细胞。在它们的性能参数，这些电池具有非常低的方差，因此别适合于在ups应用。该电池具有不错的大电流性。概述和说明的ctlctc系列铅酸电池用于这些目的的优化的循环应用中，正极板。它们的特征是改进的深放电循环和容量。

产品优势：电池池壳部标配阻燃池壳，即使有短路产生火花，也不会对客户机房及设备带来重大损失风险（如火灾）；真实的锡极板配方保证了电池的深循环寿命和次数和极板内化成工艺，极板不易为杂质所，能降低电池自放电，保证了电池容量的长期稳定性优于一般