

德克Deka蓄电池8G31DT耐高温电池

产品名称	德克Deka蓄电池8G31DT耐高温电池
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:德克 型号:8G31DT 产地:美国
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

德克Deka蓄电池8G31DT耐高温电池

德克牌（Daka）蓄电池中国营销总部，负责中国市场的营销、售后服务及管理。经过几年来的销售和完善的售后服务，德克（Daka）蓄电池以其卓越可靠的质量，已遍及中国各省、市、自治区，应用与诸多领域和部门。

关注环境，让UPS更安全的供电 相比计算机俊朗的外表来说，UPS电源看上去的确有点土气，不过它“骨子里”却是十分“娇气”，因为它对工作环境有着不同一般的要求。UPS电源十分爱干净，对灰尘特别“感冒”，要知道UPS长期在灰尘漫舞的环境中工作时，很容易“生病”，这是因为灰尘会悄悄地“钻”到UPS的控制框中，并直接覆盖在它的电子线路中，时间一长UPS内部的工作电路就会散热不良，长期以往自然就容易出现故障了。UPS电源也害怕潮湿，毕竟UPS内部也有电子线路，电子线路中的各个元器件在潮湿环境中长期工作时，其电气性能会逐步下降，而且还有可能产生漏电现象，引发火灾事故。UPS电源对环境温度也十分敏感，高于40 的环境或低于0 的环境会使它的工作“积极性”不高，特别是它的“潜能”得不到充分发挥。UPS电源所处环境不能处于强磁场包围之中，也就是说不能将它与具有强磁特性的设备放置在一起，因为ups不间断电源先天的防磁能力十分有限，如果长时间在强磁场环境中工作的话，UPS电源的使用寿命将大大缩短！

蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

电力UPS主要有以下几个系统组成，采用两级变换。级变换采用整流器(AC-DC)，把经过输入隔离变压器后的交流电变成稳定的直流电。第二级变换(DC-AC)采用逆变电源，把整流后输出的直流电变换成正弦波交流电经过隔离输出给负载。隔离部分：输入隔离变将交流输入和直流隔离开，保护直流侧设备;输出隔离变将交、直流输入与交流输出隔离开，保护负载端设备。双隔离保证了直流输入、交流输入与交流输出三个端口的真正完全的电气隔离。整流部分：将输入的交流市电转变为稳定的直流，送入逆变设备。逆变部分：将外部直流或经过整流后的直流电源转变为稳定的正弦波交流电源。控制部分：控制逆变器电源跟随基准市电，并与其保持相同的相位和频率，自动调节，并使电源在规定的范围内，按照设定的保护定值运行或保护。显示部分：采用LCD及LED状态模拟盘，准确反映设备运行状态及故障信息。切换部分：采用继电器或静态电子开关，对旁路、市电和逆变器输出电源进行自动切换。

DEKA Unigy I系列是美国东宾把2V长寿命重工况优品电池设计理念和制造工艺用于12

德克蓄电池unijy I系列

美国德克蓄电池应用领域：ups应急电源医疗器械电信