

长光CGB蓄电池CB12400 12V40AH三年保修

产品名称	长光CGB蓄电池CB12400 12V40AH三年保修
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/1
规格参数	品牌:长光 型号:CB12400 规格:12V40AH
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

长光CGB蓄电池CB12400 12V40AH三年保修

武汉长光电源有限公司（简称CGB）位于武汉经济技术开发区，成立于1993年，注册资本628万美元。是由中央企业中国电子信息产业集团公司的全资子公司武汉中原电子集团公司控股的一家中外合资企业，与国营七五二厂源于一脉。CGB专业研究、开发、生产、销售密封阀控式铅酸蓄电池，常规产品有2V、4V、6V、8V、10V、12V六大系列，容量从0.5AH到3000AH。产品主要应用于UPS电源系统、通信系统、大型数据中心灾备系统、电力系统、安防系统、电子仪器、医疗设备和电动车等领域。CGB继承了我国最早的铅酸蓄电池企业国营七五二厂积累了七十多年的技术底蕴，以先进的设备和优质的管理保证产品质量的稳定性，以合资的体制保证经营的灵活性，CGB是中国中小型密封阀控式铅酸蓄电池领域的代表型企业。CGB研发的2V及12V管式胶体电池具有良好的电化学性能，循环寿命大幅提高、低温性能良好，是太阳能及风能等新能源发电系统中储能电池的产品。CGB品牌蓄电池是武汉市名优产品，目前，CGB已通过了UL、TLC、CE、VDS、ISO9001、ISO14000认证。通过内部执行“TQM”管理、“6 Sigma”原则，CGB是拥有好质量控制体系的电池制造商。近年来，我们在致力于产品研发与结构调整的同时，十分重视“节能、降耗、减排、治污”工作，力争成为绿色电池制造企业。我们希望：通过采用先进的技术、提供有竞争力的价格，并以优良的产品质量、完善的服务体系，大限度地满足国内外客户的需求，努力把CGB打造成为中国的铅酸蓄电池制造商。

远端监控 当监控系统通知管理者有常电力事件发生时管理者未必在监控中心，此时必须有管道能让他以远端监控的方式与三相UPS电源监控系统连线获得更完整的资讯才能做出正确的处理动作。对偏远地区因无线路连线我们以数据机点对点的方式作远端监控，若系统已有网络连接则以TCP/IP网路进行连线。同时也提供HTTP让管理者只以网路浏览器就可以与监控系统连线，随时随地掌控完整的电力资讯。

通讯配线 以往的配线方式是将每部UPS到UPS电源间以RS485或RS422串联，但当距离拉远时不仅消耗线材也使得通讯上易受干扰。现今大部分厂区网路线渐广，善用既有的网路线就近将UPS电源透过网路与监控系统连线不但可以节省配线开销也能提高通讯品质。 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

1、UPS使用的注意要点 UPS虽然智能化程度较高,储能设备也可选用免维护蓄电池,这给我们使用带来了许多便利,但在其使用过程中还应注意许多方面,才能保证使用。(1)参数设置 主机中设置的参数在使用中不能随意更改,特别是电池组的参数,会直接影响其使用寿命。但随环境温度的改变,对浮充电压要做相应调整,通常以25 为标准,环境温度每变化1 时,浮充电压也相应变化18mV(相对于12V蓄电池)。(2)系统冷启动 在无外电而仅靠UPS自行供电时,应避免带负载启动UPS。负载启动瞬间,启动电流会冲击电池,大负载的冲击会造成UPS瞬时过载,严重时将损坏逆变器,故需先断开各负载,等UPS系统启动后再开启负载。(3)增加负载 在设计过程中,UPS的功率余量一般不大,故在使用中不要随意增加大功率的额外负载,也不允许在满负载情况下长期运行。UPS的工作性质决定了其是在不间断的状态下运行,增加大功率负载,即使是在基本满载的状态下工作,都会造成主机的故障,严重时将损坏逆变器。

防溢密闭结构吸收式玻璃板装置 (AGM结构) ABS (树脂) 箱体, 阻燃材料盖(UL94, V-0 级) 气体
复合免维护操作低压通风装置热负载网格低自放电率, 长寿命使用环境温度范围广高恢复性20 下, 使用寿命为8~10年