

Contest蓄电池LC-X1238CH

产品名称	Contest蓄电池LC-X1238CH
公司名称	北京恒鹏盛祥科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:康迪斯蓄电池 型号:型号齐全
公司地址	北京 北京市昌平区 回龙观镇枫丹丽舍西路2号楼1至2层105
联系电话	010-56288795 13810988183

产品详情

友情提示：最近假电池在市场活动猖獗，假电池由于生产技术质量等不达标，会对您的设备造成不可估量的损坏直接影响电源负载等设备寿命，另外放电不均匀，还会对一些机密仪表仪器造成不同程度的损害，有时甚至会发生爆炸，造成不堪设想的后果，所以采购电池时一定要注意！！！！买电池不是买的便宜而是质量，不怕货比货就怕您拿假电池的价格和原厂正品价格相比，在我公司购买电池我公司可以为您提供电池的原厂证明、厂家指定代理权，望广大客户在购买电池时一定要慎重。

----- 企业文化： “追求一流、敢为人先、励精图治、奉献社会”是公司十年艰苦创业实践的写照和升华。 “追求一流”是一种奋发有为的竞争精神；“敢为人先”是一种藐视任何艰难险阻的大无畏气度； “励精图治”是一种瞄准目标，追求有效治理的志向；“奉献社会”则是我公司对社会的一种承诺。 经营理念：以客户为关注焦点，倾听客户的声音。快速的服务行动，满足客户的合理要求。 以品质改善为工作重心。从各种不良中提取品质问题。 督促相关部门改善品质。确认品质改善在实际使用中的效果。 以业务成长为最终目的。售前规划设计增加产品之技术附加值。 售中展现公司之技术实力。售后体现公司对客户的呵护。我们的服务宗旨是:高度专业的精神 + 最快的速度 + 最好的产品 + 最惠的价格+最优质的服务，公司全体员工希望与各界朋友真诚合作。

----- 凡用户在本公司购买的UPS蓄电池设备，主机均享有二年的免费保修服务，电池享有三年免费保换服务。在保修期内，在满足使用环境和使用条件及按规范操作的情况下，对UPS蓄电池发生故障和器件损坏等意外情况时，对损坏的器件和故障进行免费的更换和检修维护。 ----- 失去一个客户只要三秒，得到一个客户的信任却需要3个月，销售只是起点，服务没有终点。 交易是小，做人是大，一旦成为客户，便永远是朋友。被信任是一种快乐！

----- 致所有相信我的客户 ----- （说出您的负载、预计延迟时间，我们专门的工程师为您配置完美的电源解决方案）由于网页资源有限，具体电池型号、参数、价格咨询请致电。另外我们还为客户提供技术咨询服务，说出您的负载、延时时间等，我们会有专业的工程师为您提供ups电源、电池解决方案，让您真正的后顾之忧！ ----- 康迪斯蓄电池LC-X1265CH 技术参数: 康迪斯电池系列铅酸蓄电池型号规格表 型号 Model 标准电压 Voltage 容量 Capacity 内阻 Resistance

外型尺寸 Dimension (mm) 参考重量 Weight MODEL (V) (AH) m 长(L) 宽(W) 高(H)
总高(TH) (KG) 6V LC-X64CH 6 4 25 70 47 101 108 0.7 LC-X6100CH 6 100 5 195 170 207 232 15 LC-
X6200CH 6 200 3 323 178 226 255 29 12V LC-X124CH 12 4 40 90 70 102 108 1.4 LC-X127CH 12 7 28 151 65
95 100 2.2 LC-X1212CH 12 12 20 152 99 95 104 3.5 LC-X1217CH 12 17 16 180 76 168 168 5.5 LC-X1224CH 12
24 11 165 126 175 182 8.2 LC-X1238CH 12 38 8.5 197 166 175 182 12.6 LC-X1255CH 12 55 8 230 138 205 210
16.5 LC-X1265CH 12 65 6 350 166 179 183 20.0 LC-X12100CH 12 100 4.4 330 173 214 238 30.0 LC-X12120CH
12 120 4.0 408 174 208 237 35.0 LC-X12150CH 12 150 3.5 482 170 240 240 43.5 LC-X12200CH 12 200 3 522
240 219 244 60.0 LC-X12250CH 12 250 2.5 520 268 220 249 70.5 以上参数仅供参考

详情致电：13716086372 应用区域：航标灯 通信设备 医疗设备 铁路信号 航空信号
UPS/EPS电源 电力合闸操作 报警、安防系统 产品特性：容量范围：4-200AH

电压等级：12V 自放电小：3%/月 良好的高倍率放电性能

设计寿命长：设计浮充使用寿命12年(25) 密封反映效率：98% 工作温度范围宽：0~40

使用说明：1、蓄电池的联接

额定容量不同、性能不同、新旧不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用。

实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用。

实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用。 蓄电池组连接和引出请用合适的导线。

连接和拆卸时务必切断电源，否则会有触电甚至爆炸的危险。

正负极不得接反或短路，否则会使蓄电池严重受损，甚至发生爆炸。

连接部件应锁紧，防止产生火花；若接触面被氧化，可用苏打水清洗。

连接时，连接工具应绝缘，电池上面禁止放连接片等金属物品，以防止短路。 新安装的蓄
电池组在使用前应进行72小时浮充充电使蓄电池组内部电量均衡，方可进行测试或使用。

2、蓄电池的充放电 浮充充电时充电参数的设置(环境温度为25) 系列 型号 浮充电压

最大浮充电流 单格温度补偿系数 LC-X系列 12V100AH 2.27 ~ 2.30V/cell 0.25C -3mV/

循环使用时充电参数的设置(环境温度为25) 系列 型号 均充电压 最大均充电流

单格温度补偿系数 LC-X系列 12V100AH 2.35 ~ 2.40V/cell 0.25C -5mV/

放电电流与放电终止电压 放电电流 I 1.0C 0.2C I 1C 0.01C I 0.2C 0.004C I 0.01C

I 0.004C 放电终止电压 1.6V/cell 1.7V/cell 1.8V/cell 1.85V/cell 1.9V/cell

备注：“C”表示额定容量，“cell”表示单格电压。 3、搬运、存储

蓄电池重且外壳脆，搬运时应轻拿轻放，严禁翻滚和摔蓄电电池，同时注意不要使端子受外力。

蓄电池应储存或安装于干燥通风的地方，避免阳光直射，应远离热源及易产生火花的地方。

蓄电池存放前应为满荷电状态，不允许放电后存放。

蓄电池应在0 ~ 30 的环境下储存，存放的蓄电池应每三个月应进行一次充电，存放时间最
长不能超过一年，否则电池容量及寿命将会减小。 4、维护保养 保养周期 保养项目 月度保养

1.全面清洁，保持外壳、端子的干净整洁及排气孔的畅通；

2.检查壳体有无变形，端子是否腐蚀变色，是否漏液；

3.测量和记录环境温度、电池外壳温度和极柱温度；

4.测量和记录电池组的总电压，充电电压发生漂移或环境温度变化应及时调整充电参数。 季度保养

1.重复月度保养的各项；2.测量和记录单只电池浮充电压、浮充电流等参数，并及时调整；

3.检查连接部件是否松动，如有松动应紧固螺丝；4.对电池进行均衡充电，充电时间24H。 年度保养

1.重复季度保养的各项；2.检查安全阀是否松动，并旋紧，但切勿卸下安全阀；

3.电池组以实际负荷进行一次核对性放电实验，放出额定容量的30%~40%。 三年保养

1.重复年度保养的各项；2.进行10Hr容量测试，放出额定容量的80%。 注意事项：

蓄电池荷电出厂，不得试图拆卸蓄电池以避免发生危险，如不慎使蓄电池壳体破损而接触到酸液，请
立即用大量清水冲洗，必要时，请立即就医。

不能将蓄电池放置于密封环境使用，否则会有爆炸的危险。

不能使用有机溶剂清洁蓄电池，否则会损伤壳体。

多只蓄电池串联可获得高电压，安装时应该使用绝缘工具，防止点击。

安装时应拧紧螺母，以防止充放电时产生火花甚至爆炸。 ups电源、蓄电池售后服务：1.

对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。 2. 电池售出后，实行随时电话跟踪，并执行每
年至少一次的彻底巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。 3. 发生顾客投诉时，一小
时内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意。宗旨是将客户的麻烦降到最小

。 4. 正常情况下, 退回电池在到货两周内出具检测报告, 确属我司原因我司承担责任; 非我司电池原因, 我们出具相应报告, 对顾客的使用加以指导 质保规则:

质量保证期限: 视使用方法及使用客户, 质保期为三年。 使用说明: 铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量, 放置半年让电池充放一次, 达到一个循环; 使用过程中, 切忌把电放干再充电, 对电池影响很大, 要随用随充电, 充满为止, 但也不要过充、过放电。

包装: 为纸箱, 根据运输距离可打扎带, 可打木箱。
纸箱包装: 1只/箱, 采用物流长途运输或两箱打一个包装, 节约运输费用。

运输: 样品可采用快递方式, 批量货, 可采用物流或客车,

部分地区根据长期经销商情况可采用代收款的方 式或预付30%--70%定金, 余款代收的方式。 验收: 不管采用哪种方式运输货物, 请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货, 查看外包装, 是否破损, 变形, 是否沾水, 小件可拿起来晃动, 听听内部是否有配件脱落, 用手捏一捏内部是否有碎屑或裂缝等, 确保我们的货物和产品安全到达目的地。若遇到不可抗因素, 我们三方协调解决运输问题。 供方责任: 38AH(含38AH)以上蓄电池, 质保期为三年, 三年出现任何非人为质量问题, 免费更换全新的同品牌同型号规格的蓄电池. 非人为质量问题包括: 运输过程中造成的电池破损、鼓包、漏液、电池电压范围异常、接线端子变形等. 客户责任: 1. 客户可凭我公司的采购合同编号, 并提供破损蓄电池详细照片, 客服通过验证后立即向客户免费派发指定型号的蓄电池。

2. 客户在收到更换的全新蓄电池后, 请立即将损坏的蓄电池发往供货公司. 亲爱的顾客, 感谢您的关注与支持。为了我们能够更好的沟通和拥有愉快的交易, 请购物前多花几分钟看看下面的文字, 祝您购物愉快! 一: 如何订货 随身手机和QQ等跟我们联系; 或电话联系, 把您的要求详细描述下!

二: 订货前请联系客服 我们严格按照每一位客户的规格, 数量及质量要求来发货; 请广大客户在购买前能联系在线客服, 协商好品牌型号事项。 三: 关于价格 本司所有展视商品价格均为参考价, 商品的实际价格问题需与我司商议! 我司遵守量大从优的原则, 给与优惠! 四: 关于下单 具体收获方式可以协商。 五: 关于发货 我们会在您付款后第一时间为您发货, 按买家的支付先后顺序安排发出。发货打包我们都有专人严格检查商品的质量的, 请放心定做。 郑重声明: 本公司所售全部蓄电池保证是原厂原装正品, 假一罚十, 签订合同, 并提供增值税发票, 38AH以上出现非人为质量问题三年内免费更换同等型号的全新电池, 请广大客户放心采购! -----

网页资源有限, 电源解决方案, UPS电源/蓄电池具体型号报价, 技术咨询

(说出您的负载、预计延迟时间, 我们专门的工程师为您配置完美的电源解决方案) 请来电咨询洽谈: 手机: 13810988183 在线服务 QQ: 292083340 技术咨询QQ: 1437078989 本公司专业销售: 德国阳光、松下、阳光、汤浅、荷贝克、索润森、路盛、霍克、科士达、凤凰、默顿、BB美美、赛特、冠军、美洲豹、蓝肯、奥特多、强势、海志、友联、梅兰日兰、山特、圣阳、鸿贝、非凡、NPP、耐普、火箭、洛奇、力源、劲博、泰力克、山顿、滨力、OTP、大力神、理士、友联、CSB、CGB、山顿、GNB、星怡、山特、奥克松、博尔特、OTO、等高质量的ups蓄电池及ups电源、山特ups电源、山顿ups电源、艾默生ups电源、梅兰日兰ups电源、科士达ups电源、APC ups电源等。
