

松下蓄电池LC-P12200ST全国报价

产品名称	松下蓄电池LC-P12200ST全国报价
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:松下蓄电池 型号:LC-P12200ST 产地:沈阳
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

电池型号说明

"LC-"P系列

Figure 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

前三位是商品记号，"LC-"是表示阀控式（密封）铅酸蓄电池。

No.4

第4位的英文字母为电池特性记号，具体含义如下：

R：小型阀控式（密封）一般品

V：小型阀控式（密封）一般品，难燃化电槽品

X：期待寿命6年品

P：期待寿命6年品，难燃化电槽品

Q：期待寿命13年品，难燃化电槽品

第5位英文字母是相同型号，相同容量但形状不一样的产品区分记号。没有区分必要的时候，此英文字母可以省略。例如 LC-R LC-XA

2个阿拉伯数字表示电池的公称电压，"12"表示电池的公称电压是12V，"06"表示电池的公称电压是6V。

1-3个阿拉伯数字表示电池的额定容量，其中"R"表示小数点。例如"7R2"表示额定容量7.2Ah，"100"表示额定容量为100Ah。中容量电池的端子如果为螺栓型端子，则在上述型号后加一个"A"来表示。

后用1-2个字母来区分电池的商标印刷和包装箱印刷的样式，对于小型蓄电池，在后面再加1个阿拉伯数字来区分端子，"1"表示250M端子，"3"表示250端子，不加数字表示187端子。

根据上述编号规则，"LC-R127R2ST1"表示该阀控式（密封）铅蓄电池为小型阀控式（密封）一般品，公称电压12V，额定容量为7.2Ah，中文包装箱，250M端子。

松下UPS蓄电池特点:

松下UPS电池、容量、优越的过放电后的恢复性；

松下UPS电池气密性好、安全性、可快速充电；

松下UPS电池防漏液的结构、具有免维护的特性；

松下UPS电池具有抗过充电、抗过放电、耐振动、耐冲击的特点，

松下UPS电池可任意位置放置，便于保护和使用；

松下UPS电池能量密度的提，实现了电池的小型化，轻量化；

松下UPS电池能满足客户需要，被广泛应用于各个领域

1、安全好：松下蓄电池正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

2、放电好：松下蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。

3、耐震动性好：松下蓄电池完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

4、耐冲击性好：松下蓄电池完全充电状态的电池从20CM处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

5、耐过放电性好：松下蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

6、耐充电性好：松下蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。

7、耐大电流性好：松下蓄电池完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导电部分熔断，无外观变形。

松下蓄电池型号说明：

LC-P系列---后备浮充使用普通品

用途：中小型UPS配套，金融、电信、政府、、小型数据中心等。

特点：浮充期待寿命10年；

优质板栅合金、独特生产工艺，进一步增强板栅抗腐蚀能力，延长产品使用寿命；

采用优质阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能

型号	电压(V)	容量(Ah)20		外型尺寸(mm)			端子型号
		小时率 20HR	(L)	(W)	(H)	总(TH)	
LC-P067R2	6	7.2	151	34	94	100	187& 250
LC-P0612	12	50		187& 250M			
LC-P122R2	12	2.2	177	60	66		187
LC-P123R4	3.4	134	67				
LC-P127R2	64.5						
LC-PA1212	98						
LC-PA1216	16	99		105			
LC-PD1217	17	181	76	167	167		M5 L& M5 A
LC-P1220	20						
LC-P1224	24	165	125	175	179.5/175		
LC-P1228	28						
LC-P1238	38	197	165	180/175			M6 L& M5 A
LC-P1242	42						
LC-P1265	65	350	166	175			M6 L
LC-P12100	100	407	173	210	236		M8 L
LC-P12120	120						
LC-P12150	150	532.4	183.3	209	235/214		M8嵌入式铜芯
LC-P12200	200	533	236.5	211	237/216		
LC-P12220	220	270	215.5	220.5			
LC-PU12100	184	210					