

德阳松下铅酸蓄电池LC-P12200ST/12V200AH技术规格促销

产品名称	德阳松下铅酸蓄电池LC-P12200ST/12V200AH技术规格促销
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	128.00/件
规格参数	品牌:松下 型号:LC-P12200ST 用途:储能蓄电池
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

松下蓄电池LC-P12200ST/12V200AH技术规格

松下蓄电池产品特性:

1、超前的设计理念

采用*的集成功率元器件及DSP技术,大幅降低了体积及重量。同时,新的设计理念采用高密度表面处理,简化电路,减少接点及连线,不但降低电磁干扰,还提高UPS可靠性。

2、在线式双重变换技术

保证了高质量电源的持续供应,电网上任何形式的干扰,被滤除,输出波形是经过重组再生的纯正正弦波;电池仅用作后备电源考虑。

3、宽广的输入电压范围

PULSAR DX具有宽广的输入电压范围,范围从179-275伏,能保持正常电压输出,极大地减少了转换到电池供电的机会,充分延长电池寿命。

4、高性能的电池充电器

PULSARDX充电器是均浮充二段式的充电设计,可对电池快速充电,并提供充放电保护,延长

电池寿命;电池低电压保护,防止电池因过充放电造成*性损坏;功率因数校正,提高了能源的利用率,并与发电机完全兼容。

5、灵活性和扩展性

后备时间:从10分钟到数小时

PULSARDX可以连接长延时电池组到UPS,而不会干扰UPS电源的正常工作,也可采用长延时充电器,使UPS在满负载条件下,提供长达8小时的后备时间。

设计寿命:

LC-QA---后备浮充使用长寿命*品

用途:适用于重点IDC机房、石油石化、轨道交通、数据基站等以及其他对电池品质要求很高的领域。

特点:浮充期待寿命17年;

采用耐腐蚀性高、性能稳定的新型合金配方板栅;

采用阻燃材ABS槽壳,符合UL94V-0标准,降低壳体燃烧可能;

电解液配比,减缓对板栅的腐蚀程度,寿命进一步延长。

型号	电压(V)	容量(Ah) 20小时率 20HR	外型尺寸(mm)			总高(TH)	端子型号
			长(L)	宽(W)	高(H)		
LC-QA06210 6		210	407	173	210	250	M10T
LC-QA1224 12		24	165	125	175	175	M5L&M*
LC-QA1242 12		42	197	165	175	180	M6L
LC-QA1270 12		70	350	166	175	175	M6L
LC-QA12110 12		110	407	173	210	236	M8L& M8T
LC-QA12150 12		150	532	183	209	214	M8
LC-QA12200 12		200	533	237	211	216	M8
LC-QA12220 12		220	533	270	215.5	220.5	M8

松下蓄电池LC-P12200ST/12V200AH技术规格

随着电子整机产业不断地趋向小型化、高性能化、省能化,电池产品在相当程度上肩负着

该领域不断革新的重任。松下蓄电池(沈阳)有限公司(简称PSBS)是松下集团*的中小型阀控式铅酸蓄电池生产基地。PSBS采用日本松下公司的生产技术及设备,并配以先进的检测系统,生产具有国际先进水平的阀控式铅酸蓄电池。产品销往50多个国家和地区,赢得了广泛的信誉。

公司按照松下的经营理念进行经营,*满足客户的愿望,并致力于为区域的发展和社会的繁荣做出不懈的努力。