

RUZET蓄电池12LPG22路盛GEL胶体蓄电池12V22AH直流屏

产品名称	RUZET蓄电池12LPG22路盛GEL胶体蓄电池12V22AH直流屏
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:路盛蓄电池 型号:12LPG22 产地:法国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

RUZET蓄电池12LPG22路盛GEL胶体蓄电池12V22AH直流屏

来自于路盛 (RUZET) 的每套蓄电池系统也因此成为可以回报用户的投资---更长的期望运行寿命, 更可靠的设备系统, 更大的储能效率, 更少的维护和运行成本。

LPG系列型号规格

型号 (V)	电压 (V)	容量 (C20) (C10) (C1)	外形尺寸 (mm)			重量 (kg)	内
			长	宽	高		
12LPG22	12	24	22	13.8	175	167	1
12LPG33	12	35	33	19.4	197	165	1
12LPG40	12	42	46	23.5	197	165	1

12LPG45	12	47	45	26.5	197	165	1
12LPG50	12	53	50	29.4	257	132	2
12LPG65	12	69	65	38.2	348	167	1
12LPG75	12	80	75	44.1	259	168	2
12LPG90	12	96	90	52.9	306	168	2
12LPG100	12	106	100	58.8	330	173	2
12LPG120	12	128	120	70.6	410	177	2
12LPG150	12	160	150	88.2	485	170	2
12LPG180	12	192	180	106	530	209	2
12LPG200	12	212	200	118	522	240	2
12LPG230	12	240	230	132	522	240	2
12LPG250	12	260	250	146	522	268	2

法国路盛蓄电池产品专门针对UPS大电流放电，以及开关控制冲击放电等应用场合而设计，采用加大极板反应接触面积、提高电解液比重、加大汇流排和极柱载流能力等针对性工艺设计和制造手段，向负载提供稳定可靠的大电流/功率输出。

参数

设计浮充寿命：10年@25 浮充电压：13.5-13.8 V/节

@25 浮充电压温度修正：-20mV/ 均衡充电：13.8-14.1 V/节 @25 自放电率： 2%每月

路胜蓄电池应用范围： 通信用备用电池

发电厂、水电站直流电源 变电站开关控制

铁路用直流电源 太阳能、风能系统

移动基站 不间断电源系统

充电电压为2.25-2.30V/单格,时间大于24小时.

电池使用、贮放应避免热源、高温、强烈振动环境,不得接触.

安装使用时,注意防止极性接反,不要在电池上堆放物品,防止电池短路.

电池贮存三个月以上,应按循环充电要求定期补充充电,防止亏电存放.

大电流、大容量放电后,应按循环充电要求及时补充充电,不得闲置.应避免电池过放电,以保持电池寿命.

由于电池为封密型,用户切不可打开电池盖补充液体,以免发生

本公司蓄电池生产过程质量控制严格,出厂产品逐个进行严格检测,质量稳定可靠,产品性能均达到JISC、IEC及JB等标准,可使用户放心. 使用领域: 计算机不间断电源(UPS) 通信电源 应急照明系统 发电厂、变电站操作电源 太阳能、风能发电系统 消防、电动自行车 便携式仪器、器械、仪器仪表 使用方式及注意事项:

循环使用充电电压为2.35-2.50V/单格,初始电流不大于0.2C(A),时间大于10小时

化栅格形设计，具有更强劲的输出功率。独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的3--5年的浮充使用寿命。添加剂的合理使用，使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。铜芯镀银端子及特别设计，更加方便连接，保证好的电气性能。

电池特牌密封铅酸蓄电池是传统铅酸蓄电池的创新.具有的高性能、高技术产品,它具有不漏液,不产生酸雾,不需要补酸,水等特点.由于选用特殊材料配方,电池具有内阻低,自放电小,且耐过放电、过充电,循环寿命长,安全性能好等优点,适应各种环境下使用.产品规格齐全,有2V,6V,12V等系列,可满足不同用户的需求.