

CSB蓄电池12v100AH/GP121000 12vCSB参数

产品名称	CSB蓄电池12v100AH/GP121000 12vCSB参数
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:CSB 型号:GP121000 化学类型:铅酸免维护
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

CSB蓄电池12v100AH/GP121000 12vCSB参数结构特点

CSB蓄电池12v100AH/GP121000

12vCSB参数高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。

特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。

新型极板制造工艺，活性物质利用率高。

优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。

高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

希世比CSB蓄电池特点

CSB蓄电池12v100AH/GP121000 12vCSB参数安全性能好

贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。

阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

小型泛用型高性能密闭阀调式免维护VRLA铅酸电池。其提供容量范围由2.2Ah至105Ah之6V与12V电池，具有不漏液、体积小、免加蒸馏水及电解液、免维护不需定期均充等特性，适合于UPS等紧急备用电源设备。CSB蓄电池GP1272规格书

局数 6

电压值 12 V

安培数 7.2 Ah @ 20hr-rate to 1.75V per cell @ 25 ° C (77 ° F)

重量(kg) Approx. 2.40kg. (5.29 lbs.)

大放电电流5秒(A) 100A/130A (5sec.)

内阻(m) Approx. 23m

温度工作范围 Discharge : -15 ~50 (5 ° F~122 ° F)

Charge : -15 ~40 (5 ° F~104 ° F)

Storage : -15 ~40 (5 ° F~104 ° F)

一般使用温度工作范围 25 ° C \pm 3 ° C (77 ° F \pm 5 ° F)

浮充使用充电条件 13.5 to 13.8 VDC/unit Average at 25 ° C (77 ° F)

建议充电 大电流 2.16A

均充使用充电条件 14.4 to 15.0 VDC/unit Average at 25 ° C (77 ° F)

自放电 It should be more than 75% of the capacity that before storage after stocked for 6 months at ambient temp.