

三瑞蓄电池 CG12-100X 阀控式固定型12V100AH机房应急备用

产品名称	三瑞蓄电池 CG12-100X 阀控式固定型12V100AH机房应急备用
公司名称	北京世佳通达电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三瑞 型号:CG12-100X 产地:中国
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	4006901855 18701106678

产品详情

三瑞蓄电池CG12-100X 阀控式固定型12V100AH机房应急备用

应用领域

警报系统

应急照明系统

电子仪器

铁路、船舶

通讯系统

电子系统

太阳能、风能发电系统

大型UPS及计算机备用电源

消防备用电源

峰值负载补偿储能装置

性能特点

免维护无须补液

无游离电解液

适应环境温度广(-35~+45)

侧倒90度仍可使用

使用寿命长

自放电损耗小

NP系列使用寿命可达3~5年

荷电出厂，使用方便

Gm系列使用寿命可达8~12年

独特配方，深放电恢复性能好

安全防爆

电池特点:

- 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。

- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。

- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。

- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，

限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。

- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。

体重比能量高，内阻小，输出功率高。

- 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下(20℃)。
- 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
- 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。
- 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。
- 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可坚立、旁侧、或端侧放置。
- 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输

使用范围:

UPS不间断电源、警报系统、应急照明系统、邮电通信、电力系统、电厂电站的开关控制及事故处理、

银行不间断系统、和电讯设备、电动玩具、消防,安全防卫系统、医疗设备、太阳能系统、船舶设备、控制设备、电子仪器及其它备用电源。

应用范围：

通讯电源 不间断电源 应急灯 电力系统

警报系统 太阳能系统 玩具 医疗设备

蓄电池应用领域：报警系统；应急照明系统；电子仪器；铁路、船舶；邮电通信；电子系统；太阳能、风能发电系统；大型UPS及计算机备用电源；消防备用电源；峰值负载补偿储能装置

已被广泛用于国防、电力、通讯行业以及不间断电源（UPS）系统、应急电源系统（EPS）、应急照明系统、安防系统、风能和太阳能储能系统等领域中，产品各地并远销欧美、非洲、中东和东南亚地区，享

有良好声誉。

使用范围：UPS不间断电源、警报系统、应急照明系统、邮电通信、电力系统、电厂电站的开关控制及事故处理、银行不间断系统、电话和电讯设备、电动玩具、消防,安全防卫系统、医疗设备、太阳能系统、船舶设备、控制设备、电子仪器及其它备用电源。