powerkingdom三力蓄电池PS12P-12 12V12AH性能特点

产品名称	powerkingdom三力蓄电池PS12P-12 12V12AH性能特点
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司(业务部)
价格	.00/件
规格参数	品牌:三力 型号:PS12P-12 产地:深圳市
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15201167651 15201167651

产品详情

性能与优势:

采用全自动的安全阀(VRLA),能防止气体被吸入蓄电池影响其性能,同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时,采用自主技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用,确保蓄电池组使用更加安全。

适应环境能力强

可在-20 ~ +50 的环境温度下使用,适用于沙漠、高原性气候。可用于区的特殊电源。

方向性强

特别隔膜(AGM)牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露,保证了正常使用。

蓄电池房无需用耐酸防腐措施,可与电子仪器等设备同置一室。

蓄电池储存及补充电蓄电池比较理想的储存应在环境通风,干燥的地方,温度是25度。 开路情况下,自放电率与储存环境温度有较密切的关系,温度越高,储存后剩余的容量越少。 电池储存会产生自放电,电池容量会降低,如不及时补充电,将会可能造成电池损坏或报废,通过测量电池的开路电压可以大体判断电池的剩余容量,以决定是否进行补充电,建议单格电压低于2.1V时或存放时间超过6个月,就要及时补充电。存放后电池补充电建议以恒压14.4-15.0V连续充电不超过16小时。

运输注意事项1.电池及纸箱要避免受潮。 2.运输中应正立放置,避免不必要的震动。安装使用: 1.不要在完全密封的空间使用电池。 2.想让电池获得寿命,请在放电后尽快充电;不要在放电状态下储

存。 3.虽然电池的使用温度可以在-15 -50 之间,但保持在20 -25 之间,电池的寿命会更长。 4. 使用时,设备应紧接端子,并且尽量保证电池不受震动。

6.避免不同制造商或不同容量的电池混合使用,因其不同特性的电池可能对设备或自身造成伤害。7.电池在循环使用时,如采用恒压限流方式充电,电池充电电压、电流设置范围如下:6V电池:7.25-7.45V;12V电池:14.5-14.9V,电流不大于0.3C(A)。8.蓄电池放电后应及时充足电,避免发生硫化现象而导致电池内部不良,及容量降低。若电池放电后搁置时间太长,即使再充电也不能恢复其额定容量。