

山特蓄电池C12-120阀控式铅酸免维护12V120AH机房通讯基站UPS电源

产品名称	山特蓄电池C12-120阀控式铅酸免维护12V120AH 机房通讯基站UPS电源
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特蓄电池 型号:C12-120 12V120AH 产地:深圳
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

电池规格参数

产品型号

额定容量(C20@25 C)

均充电压

C12-120

120AH

14.1V

产品类别

输出电压

浮充电压

12V

13.65V

阀控密封免维护铅酸蓄电池

产品重量

最大充电电流

32.3kg

0.3CA

山特蓄电池长寿命蓄电池 充电方法

密封铅酸蓄电池的容量和寿命均受充电电压,环境温度等参数的影响,因此使用这类电池的一条重要原则是必须采用正确的充电方法。充电方法取决于电池的使用状态,通常有两种状态,即循环使用CYCLIC USE(作为主电源)和浮充使用FLOAT USE(作为备用电源),对应的充电方法参见下表(表中C为电池的额定容量)上表中充电电压是指环境温度为25℃条件下,当环境温度发生较大变化时,充电电压应相应调整,方法是:环境温度每升高1℃,充电电压降低0.003V/单格

环境温度每降低1℃,充电电压升高0.003V/单格

如温度变化10℃,而没有修正浮充电压,可能会导致电池损坏,*使电池工作在20-25℃范围内即安装在空调室内。

注:密封铅酸电池单格额定电压是2V12V电池则是由6个单格串联组成。