

shimastu蓄电池NP2.2-12 12V2.2AH产品简介

产品名称	shimastu蓄电池NP2.2-12 12V2.2AH产品简介
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:shimastu 型号:NP2.2-12 规格:12V2.2AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

shimastu蓄电池NP2.2-12 12V2.2AH产品简介

Shimastu电子科技有限公司,一个专用的密封铅酸(SLA)电池的厂家,引进日本AGM公司的技术基础。Shimastu一直在研究、开发、生产和营销SLA电池自2001年以来。采用先进的技术过程从日本技术和现代化的生产设备和检测设备,Shimastu一直为客户提供SLA的NP系列电池使用寿命长,质量可靠,性能稳定。

Shimastu包括30技术人员超过350人,位于广东省珠江三角洲,中国。Shimastu已经向世界输出SLA电池在其自己的品牌“Shimastu”或OEM订单。Shimastu每个月可以生产150000台以上的电池,平均30多从IQC对FQC质量控制检查。到目前为止,Shimastu获得ISO14000,UL和CE证书。

蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；

适应温度广； 安全防护报警系统；

自放电小； 应急照明系统；

使用寿命长； 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；

安全防爆； 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；

符合标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

注：> 24AH电池额外容量以10小时率计， 24AH电池额外容量以20小时率计；容量为25 下的平均值。

一般UPS生产商为客户保证详细详尽的UPS安装规定和常见问题，需要达到那些规定，UPS电气系统才可以正常工作。在实际应用中，技术工程师能够依据要安装的UPS的具体情况向顾客推送相关参数，便于顾客可以依照此规定工程施工。

安装环境规定

温度：0 ~ 40

空气湿度：30%至90%

海拔高度：1000米下列，超出此海拔高度的每1000米降低10%。

安装环境规格规定务必比机箱尺寸前、后、左、右、上各高800mm之上，才可以排热和日常维护保养。

地板力规定：1500Kg/M2。

适度的房间内温度：在0 ~ 40的房间内环境下工作中，但开启时的温度务必高过0，理想的工作温度为25。

安装规定

(1)设备部位网站应是水准硬地板。如果是抗静电主题活动地板，则需要考虑到地板的负载工作能力，并依据设备净重设计方案和生产制造钢支架。场地务必给予全部需要的业务，尤其是光、电、自然通风。安装时，务必准备充分40cm上下深层的电缆。客户选用拖盘电缆走线方式时，务必挑选电缆做为由下而上的UPS实体模型。

(2)部位不可有尘土。尤其是无法有导电性尘土。不然，设备内部结构电源电路很有可能短路故障，危害UPS的平稳运作。此外，为了确保设备要求的环境标准，不可贴近或接近热原。

(3)以便有利于实际操作、设备检修和设备制冷，设备柜周边至少要有50 ~ 100cm的的空间，上边要靠100cm的室内空间。设计方案主机房制冷排风系统时，要了解UPS设备造成的发热量。

(4)工作中环境温度在0 ~ 35上下，好温度在25上下。好环境湿度为30% ~ 70%。

(5)设备安装布线安装完成后，不必忙着启动，要开启服务器柜对全部构件开展情况查验。