

# 三瑞工业蓄电池6FM33-X 12V33AH厂家热销

产品名称	三瑞工业蓄电池6FM33-X 12V33AH厂家热销
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:三瑞 型号:6FM33-X 规格:12V33AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

## 产品详情

三瑞工业蓄电池6FM33-X 12V33AH厂家热销

三瑞蓄电池-具有免维护（使用过程中无需补充水），使用寿命可达10年，内阻小，输出功率高，完全密封（不渗漏液体，无酸性气体溢出），自放电小，可任意方向使用，运输方便。

### 密封性

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。

免维护H<sub>2</sub>O再生能力强，密封反应效率高，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。

### 安全可靠

正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象，要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压

一致。例如，12V

逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防暴装置，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸，使电池在整个使用过程中更加安全可靠。

## 长寿命设计

通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命，增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。

在万物互联的今天，数据中心建设越来越多，综合布线技术应用也越来越广泛。在网络综合布线中，配线架作为中心枢纽的地位，可以对网络设备进行高效、灵活的管理，是提高网络系统稳定性的主要措施之一；在实际综合布线中，大部分人仅仅对网络核心设备如交换机、路由器等的安装与配置更为受到重视，而往往却被很多人忽视配线架的作用。三瑞工业蓄电池6FM33-X 12V33AH厂家热销因此在网络系统的建设中，常常会出现配线架的选型和安装不规范、不合理的问题。那么，要想解决此类问题，首先需要认清配线架的重要性以及正确的安装方法，接下来就跟着小编一起了解——配线架。

1、配线架的用途 配线架用途主要是用以在局端对前端信息点进行管理的模块化的设备。前端（计算机等设备）的信息点线缆，进入设备间后首先进入配线架，将线打在配线架的模块上，然后用跳线（RJ45接口）连接配线架与交换机。三瑞工业蓄电池6FM33-X 12V33AH厂家热销

配线架可以方便网络管理，提高管理效率，减少网络故障的发生。配线架是综合布线系统的管理子系统中非常重要的组件，是实现垂直干线和水平布线两个子系统交叉连接的枢纽，是网线与网络设备连接的桥梁。网络配线架可以解决由线缆多次插拔而造成交换机端口损坏的问题，可以通过更换跳线来快速、灵活的对网络重新配置。使用配线架可以使工作间、设备间等场所变得整洁、有序，避免各种线缆的杂乱无章。同时，配合规范的标记，使得系统管理员在维护、管理时一目了然，使网络线路的改动更简单，进而减少维护成本。总体来说，配线架是用来管理的设备，如果没有配线架，前端网线/光纤直接接在交换机上，如果线缆一旦出现问题，就面临要重新布线，而前端线缆一般都是走预埋的，所以就比较麻烦。2、配线架上的重要标识 配线架的类型，根据端口所接网线的类型来区别，比如：超五类（cat5e）配线架、六类（cat6）配线架等。配线架端口数量的不同，分为24口配线架和48口配线架。配线架前端的每个端口均有数字序号的标识。配线架后端标识的序号一一对应端口的标号，后端标识中有两种标准（T568A/B）的线序提示，我们按其中一种标准来打线。三瑞工业蓄电池6FM33-X 12V33AH厂家热销

配线架是标准件，所以尺寸都是标准的，24口的配线架长19英寸（480mm），宽度1U（45.5mm）。

(1) 重量、体积小，能量高，内阻小，输出功率大。

(2) 充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电控制在每个月2%以下，室温(25 )储存半年以上仍可正常使用。

(3) 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。