

FABIT菲意特蓄电池FH350直流屏配套

产品名称	FABIT菲意特蓄电池FH350直流屏配套
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/只
规格参数	品牌:FABIT菲意特蓄电池 型号:FH350 电压:12V
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

FABIT菲意特蓄电池FH350直流屏配套

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。 自行车、红绿警示灯等

UPS电源为我国的教育事业保驾护航。教育兴则兴，教育强则强。随着校园和教育的信息化发展，对于关键基础设施的应用也不断地涌现出新的需求。高可靠能、易管理、易维护的UPS不间断电源是高校信息化建设供电系统的重要保障。

为推进智慧校园建设，保障信息化系统稳定运行，数据中心机房内核心关键设备不能受到电网异常的影响，主要的IT负载设备需要24小时不间断运行，为数据的存储、传播和共享提供可靠保障。

信息化技术和互联网技术在教育行业的全面推进，为教育事业的发展带来机遇的同时，亦带来了诸多挑战。信息化IT基础设施教育，电力安全问题无疑是威胁，作为动力之源的电力保障系统，一旦出现故障，将严重阻碍教育工作开展，影响学生学习体验。

UPS电源方案为其信息化教育提供强有力的电力保障。大功率智能数字化UPS电源，拥有贴心的真人语音报警功能，人性化触摸式LCD中英文显示，让系统的使用与维护变得更简单；高速处理，第六代低损耗大功率IGBT和静态开关，更是符合绿色节能的新时代要求；容量大，可靠性高，性能稳定，可以满足用户的各种需求。

UPS电源极高的输入功率因数和极低的输入电流畸变率保证了产品的绿色与环保性，极高的整机效率保证了产品的节能性，此系列产品可6台机器直接并联运行。其性能卓越，软硬件保护功能完善，能适应不同的电网环境，可为计算中心的各种负载提供持续安全可靠的电源保障。

UPS电源在教育领域信心，用高品质的电气产品，维护祖国的年轻新一代，为我国的教育事业保驾护航的决心。UPS不间断电源的应用如下：

1.远程监控，运维无忧

校园网络的发展依赖于IT系统的建设，为了保证校园教学和生活的正常运行，须防止IT系统宕机，因此机房相关设施须具备规范而科学的管理。UPS不间断电源提供数据机房远程监控服务，将机房的基础设施设备接入监控中心，对这些设备及机房进行7x24小时远程值守和运维。

2.快速搭建，灵活扩容

教育信息化带来日益增长的应用需求，数据机房需要不断更新扩容。然而学校场地有限，并且要在假期内快速实现扩容和改造，模块化UPS数据中心解决方案，它具有部署快、占地少、能耗低、扩容方便等优势。

3.出色品质，可靠节能

面对部分高校组建高性能计算平台在为提升性能时所产生的局部过热，系统运行不稳定等问题。不间断电源通过各类上送风、下送风、顶部送风、列间送风、前门和背板散热等多种热管理解决方案，满足各类高性能数据中心的可靠、节能、易维护的需求。