

德国阳光胶体蓄电池A602/225产品简介

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 德国阳光胶体蓄电池A602/225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:阳光 型号:A602/225 规格:中国 |
| 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

德国阳光胶体蓄电池A602/225产品简介

德国阳光dryfit

A400系列产品电池，新的电池规格型号A400系列产品电池有8种规格型号，从20AH到180AH。Dryfit A400系列产品电池构造与众不同，续航时间长，特别适合FLOT应用软件。针对全部这种电池，德国阳光企业将给予合理的电池充电技术性，Dryfit

A400合乎DIN、BS和IEC标准，具备其它品牌电池无可比拟的特性。

提升开关电源容积：Dryfit A400灵活运用电池内部结构的容积，因而电池容积不会改变，电池容积提升。

寿命长：A400选用特有的极片构造和电解质溶液，使用寿命长达10年以上，容积为80%。

低锂电池寿命速率：A400应用独特的电池设备构造和电解质溶液。彻底密封性，不用维护保养：A400电池不用维护保养，可安全性应用很多年，随时随地应用。

便捷性：Dryfit蓄电池由加工厂用锂电池电解液电池充电，节约了原始组装成本费，有利于输送和存储。

覆盖面积：A400蓄电池可广泛运用于通讯、UPS系统软件、应急供电系统、应急灯光控制系统和别的安全领域。

此外也有A500/600系列产品蓄电池。

A412/5.5 SR胶体(dryfit)A400系列电池是将电解质溶液固定不动在胶体上的密闭式阀控铅酸电池电池充电

电池。胶体技术性是由德国阳光企业创造和研发的。免去电池维护保养。根据较低的汽体剖析、耐用性、将近12年的设计使用寿命和操作过程工作经验，证实了较高的稳定性。DRYFIT (dryfit)A400系列产品电池可用作通讯、发电量、配电设备、控制器和交通工程、安全性配电、数据信息工程项目系统软件、报警系统、安全性照明灯具等各种主要用途。A412/8.5SR胶体(dryfit)A400系列产品电池是将电解质溶液固定不动在胶体上的密闭式阀控铅酸电池电池充电电池。胶体技术性是由德国阳光企业创造和研发的。免去电池维护保养。根据较低的汽体剖析、耐用性、将近12年的设计使用寿命和操作过程工作经验，证实了较高的稳定性。DRYFIT (dryfit)A400系列产品电池可用作通讯、发电量、配电设备、控制器和交通工程、安全性配电、数据信息工程项目系统软件、报警系统、安全性照明灯具等各种主要用途。A412/12 SR胶体(dryfit)A400系列产品电池是将电解质溶液固定不动在胶体上的密闭式阀控铅酸电池电池充电电池。胶体技术性是由德国阳光企业创造和研发的。免去电池维护保养。根据较低的汽体剖析、耐用性、将近12年的设计使用寿命和操作过程工作经验，证实了较高的稳定性。DRYFIT (dryfit)A400系列产品电池可用作通讯、发电量、配电设备、控制器和交通工程、安全性配电、数据信息工程项目系统软件、报警系统、安全性照明灯具等各种主要用途。

线上UPS工作电压可靠性好于预留和路线互动，线上UPS输出工作电压的及时回应特点不错。即使负荷输出功率在0%-中间转变，输出工作电压也将从5s平稳到220V，预留式少要20ms。在蓄电池方式下，UPS输出波型有二种：波形(包含台阶波)、正弦波形。产特预留UPS在蓄电池方式下输出波型，线上和路线互动式输出波型是正弦波形。相对而言，以正弦波形输出的UPS对控制负荷和电感器负荷的适应能力很强(但这并不代表可以推动全部种类的负荷)，但以波形输出的UPS在应用全过程中得到一定的限定。

预留式、路线互动式UPS在市电正常的的状况下为：市电键入滤波器电压调节器输出滤波器负荷运作。

线上UPS在市电正常的的状况下为：市电键入滤波器电子整流器逆变电源输出滤波器负荷运作。

预留式和路线互动式UPS在市电通常情况下抗干扰能力能关键由键入、输出滤波器决策，但考虑到现阶段技术性和费用等标准，UPS中滤波器的抗干扰性比较有限。不可以清除市电电力网中的全部影响。从线上UPS的工作方式可以看得出，当市电进到线上UPS时，UPS先应用沟通交流整流器滤波器。市电的全部影响几乎都被断开了，避免市电造成的电流变化和影响对负荷的危害。UPS输出是以独立的逆变电源将直流电变换为彻底“整洁”的沟通交流。