

理士蓄电池FT12-150 150AH通信基站机柜电源

产品名称	理士蓄电池FT12-150 150AH通信基站机柜电源
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:FT12-150 产地:江苏
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

山东德力特电源科技有限公司荣幸为您介绍我们的最新产品——理士蓄电池FT12-150 150AH通信基站机柜电源。

作为电源行业的领军企业，德力特电源科技凭借多年的研发经验和技术创新，致力于为客户提供高品质、可靠性强的电源产品。理士蓄电池FT12-150是我们在通信基站机柜电源领域的重要突破，针对现代通信基站的高能耗和长时间备电需求进行了精心设计。

理士蓄电池FT12-150具有以下亮点和优势：

高容量：150AH的额定容量，为您提供持续稳定的电力支持，确保通信基站系统的正常运行。

长寿命：采用优质的铅酸蓄电池技术，具有良好的循环寿命和浮充寿命，可满足通信基站长时间备电的需求。

高安全性：理士蓄电池FT12-150采用全封闭结构设计，具备良好的防漏液能力和防爆能力，有效避免安全事故的发生。

环保节能：德力特电源科技一直秉持绿色环保理念，理士蓄电池FT12-150不含重金属有害物质，符合环保要求，为您提供安全可靠的使用体验。

智能管理：配备智能充电管理系统，可根据实际使用情况智能调整电池的充电和放电参数，有效延长电池寿命。

购买理士蓄电池FT12-150的客户可以获得以下附加服务：

售后服务：德力特电源科技提供全面的售后技术支持和咨询服务，确保您的使用无忧。

定制方案：根据客户的实际需求，我们可提供定制化的电源解决方案，满足不同规格和容量的通信基站需求。

交货快速：我们拥有完善的生产和物流体系，能够提供及时的交货服务，满足客户紧急需求。

作为理士蓄电池FT12-150的制造商，山东德力特电源科技有限公司将继续不断努力，不断创新，为客户提供更优质的产品和服务，与您携手共创美好未来。

产品服务内容

- 1、沟通服务：技术服务人员认真接听用户的咨询，做到热心、耐心、细心。对于用户提出的问题，尽可能给予答复，如一时不能答复，可询问有关方面后即时给予答复。对于用户提出的索取详细技术资料等要求尽可能满足。
- 2、*：对于上门安装和修理的用户,公司总部和各联络处所在地的市中心，我方确保八小时内到场，三个工作日内完成工作；其它地区四十八小时内到场，五个工作日内完成工作。技术服务人员在现场工作完毕后，对用户方使用维护人员简要地讲解设备操作和维护保养方面的注意项。
- 3、保修期内服务：所有产品都有出厂批号，对于在合同中双方约定的保修期内的服务实行三免费：免修理费、免交通费、免材料费。
- 4、保修期外服务：对于超过保修期的服务为有偿服务，在签订保修期外维护合同后，本着"用户*、服务优先"的精神，酌情收取一定的成本费用。
- 5、回访服务：公司定期对用户进行巡访，认真做好回访的记录、分析、反馈、改进及归档工作。对于近期安装、修理的用户进行回访，询问有关设备运行情况和技术服务情况，以及用户解决进一步的要求。
- 6、培训：包含现场技术指导、技术服务中心系统培训、总部设立年度培训计划等
- 7、特殊用户可按实际需求量身定制服务计划。

如何正确充电UPS电源作为商场、超市、银行、基站等大型公司的后备储能电源有着重中之重的超然地位，除了有保护设备防断电的功能外，还肩负稳压的作用。所以有了UPS电源才使我们的工作和日常生活井井有序。可是往往被忽视维护，人们认为UPS电源是免维护的，而不加以重视，从而减少了UPS的使用寿命。

UPS电源在室温正常条件下且正常使用时，一般密封免维护铅酸电池的浮充使用寿命3-5年。但是很多人因素却会使UPS电源的寿命大大缩短。可见UPS电源没有合理维护会影响adw正常使用寿命，因此以下几个注意的事项。

- 1、电池使用环境要求温度在0度到40度之间，避免阳光直射并保持清洁。
- 2、正常时，电池每隔3-6个月充、放电一次，放电后标准机的充电时间应不少于10小时。
- 3、UPS电源*闲置不用，需做到每3-6月充电一次。

诚信、专业、快捷是我们的服务理念，专业的销售，*的服务，为您的单位，公司，家庭提供安全可靠的电源解决方案，我们只做UPS电源蓄电池，因为我们专业所以您省心，因为我们诚信所以您放心.....
我公司是一家专业提供直流屏蓄电池、胶体蓄电池、等高质量的蓄电池。UPS不间断电源产品销售、UPS

电源产品个性化定制服务于一体的专业化不间断电源产品和服务的公司。 公司提供的技术服务包括支持及现场支持两种，用于协助用户设备故障及时得到解决，保证设备可靠、稳定的运行。

- 1、支持服务
A、用户在维护过程中，出现由于设备引起的技术故障，而导致无法正常工作，可通过向本公司提出服务要求。
B、维护工程师组成支持小组，以较快的时间响应用户的服务要求，回答用户提出的问题，协助与指导用户制定解决的方案。
- 2、现场支持服务
A、在支持无法妥善解决问题的情况下，我方将在48小时内派技术人员到达现场协助用户排除故障。
B、对于在保修期内的产品，在保修期内，我方将无偿更换由于原材料、设计及制造工艺等技术问题和质量问题而发生的产品，并在买方无法处理的主要问题，免费提供更换服务，及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题。
C、对于保修期满的产品，我方仍按买方的要求提供对任何出现故障的设备进行维修服务，修理不好的产品及时以优惠的价格更换。
- 3、对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。
- 4、电池售出后，实行随时跟踪，并执行每年至少一次的巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。
- 5、发生顾客投诉时，一工作日内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意