

理士蓄电池FT12-100 (通信基站电池) 理士狭长前置端子12V100AH

产品名称	理士蓄电池FT12-100 (通信基站电池) 理士狭长前置端子12V100AH
公司名称	北京市信诺盛源科技有限公司
价格	670.00/件
规格参数	类别:通信基站电池 容量:12V100AH 端子位置:前置端子
公司地址	北京市回龙观镇建材城西路87号2号楼13层1单元 1337
联系电话	18610898779 18610898779

产品详情

理士蓄电池FT12-100 (通信基站电池) 理士狭长前置端子12V100AH

北京市信诺盛源科技有限公司诚挚推荐你的通信基站电池需求，我们引入了理士蓄电池FT12-100，该款电池具有出色的性能以及广泛的应用范围。

类别：通信基站电池

容量：12V100AH

端子位置：前置端子

FT系列

普通型12V铅酸蓄电池笨重的外型，较大的体积，不能适应户内外一体化电源安装使用要求。而前置端子电池，其狭长的外形，便捷的安装维护，更宽的温度适应性，更佳的电气性能，实现与一体化电源的结合，广泛用于通信电源系统。

技术特征

1. 密封结构(防泄露)，不漏液，不产生酸雾，使用期间无需加酸加水；
2. 率气体吸收，密封反应效率大于98%；
3. 自放电率极低—静置期长；
4. 深循环使用寿命长；
5. 运行温度范围宽；
6. 前置端子牢固，安全，易安装和易维护；
7. 标准安装设计，便于采用标准19' 和23' 电池柜，窄而高的结构使用其具有良好的散热性能；
8. 12年浮充设计寿命；
9. 独特的提手结构，方便搬运和安装

理士蓄电池FT12-100是专门为通信基站设计的电池，能够满足基站系统对电量的持续供应需求。通信基站电池具有更高的循环寿命和更好的充电性能，能够保证基站系统的稳定运行。

，该电池的容量为12V100AH，具备了足够的储能能力，可以满足通信基站在断电情况下的持续运行需求。即使在电力故障或突发情况下，理士蓄电池FT12-100也能保持基站的正常运转，确保通信网络的稳定性。

更重要的是，理士蓄电池FT12-100具有狭长前置端子设计。这种端子位置的设置使得安装更为方便，能够适应不同基站设备的布局需求。前置端子的设计还能够有效减少线缆的长度，降低能量损耗，提高系统的效率。

这款通信基站电池的价格为670元/件，考虑到其卓越的性能和可靠的品质，这个价格是十分具有竞争力的。北京市信诺盛源科技有限公司作为正规渠道的供应商，提供的产品都经过严格检测和质量控制，保证客户购买到的是可靠的产品。

总结而言，选择理士蓄电池FT12-100是为通信基站提供持续稳定电力的明智选择。其专业的设计、高容量、狭长前置端子等特点使其成为通信基站电池中的佼佼者。如果您有相关需求，欢迎随时联系北京市信诺盛源科技有限公司，我们将提供专业的咨询和购买服务。