

# 理士FT12100蓄电池-理士通信电池12V100AH详情参数

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 理士FT12100蓄电池-<br>理士通信电池12V100AH详情参数       |
| 公司名称 | 江苏北禾电源设备有限公司                              |
| 价格   | 480.00/个                                  |
| 规格参数 | 品牌:理士FT蓄电池<br>型号:FT12100<br>质保:三年         |
| 公司地址 | 南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址） |
| 联系电话 | 13057554313 13057554313                   |

## 产品详情

### 理士狭长蓄电池

产品特性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.

高效率气体吸收，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

理士FT12100蓄电池-理士通信电池12V100AH详情参数作为一款专为通讯应用而设计的电池，理士FT12100蓄电池带来了出色的性能和可靠性。该电池采用了狭长前置端子设计，适配了通讯行业中的各种需要，质保期为三年。下面我们来详细了解一下这款电池的参数。品牌:理士FT蓄电池理士是一家专业从事蓄电池研发、制造和销售的知名企业，在电池行业拥有着广泛而高度的赞誉。理士FT系列

#### 产品规格表

电池型号 Battery Model 额定电压 Voltage (V)额定容量 Nominal Capacity (AH)

外形尺寸 Dimension

(mm)

端子形式

Terminal20HR10HR5HR3HR1HR长宽高总高1.80V/Cell1.80V/Cell1.75V/Cell1.75V/Cell1.67V/CellLengthWidthHeight  
242.44035.231.626.5277 ± 3106 ± 2222 ± 2222T6FT12-501254.0504439.931.7390 ± 2105 ± 1.5186.5 ± 2200 ± 2M6FT12-5512  
7 ± 3106 ± 2222 ± 2222T6FT12-701274.27061.555.246.5564 ± 3114 ± 2187 ± 2187T6FT12-751279.67566.059.249.8564 ± 311

2-901295.49079.071.059.7508 ± 3110 ± 2238.5 ± 2238.5T13FT12-90H1295.49079.071.059.7394 ± 3110 ± 2285 ± 2285T6FT12-563.4394 ± 2110 ± 1.5272.5 ± 2286 ± 2T13FT12-100L1210610088.078.966.4560 ± 3110 ± 2233 ± 2233T13FT12-100H121061110 ± 2238.5 ± 2238.5M6FT12-1251213312511098.683.0550 ± 3110 ± 2287 ± 2287T6FT12-15012160150131.5119.495.1551 ± 88 ± 2M6FT12-150L1215414512811496.3560 ± 3110 ± 2280 ± 2280T13FT12-18012180170150134113560 ± 3126 ± 2280 ± 22190166.5151.2120.4560 ± 2126 ± 1.5.304.5 ± 2320 ± 2M6

电池是该公司针对通讯行业而设计的一款系列产品，其中FT12100蓄电池作为其中的一款重要成员，其性能和质量在用户中具有\*\*\*\*的地位。型号:FT12100FT12100是理士FT系列中的一款电池型号，由于其狭长前置端子狭长通讯电池100AH的特点，使其广泛被应用于通讯、控制、报警、监控等领域。电压:12V理士FT12100电池的电压为12V，适用于大部分通讯设备，可靠的输出电压是通讯设备正常工作的前提条件，该电压适配通用度高、使用方便。容量:100AH理士FT12100电池的容量为100AH，标准化设计，符合通讯行业的需要。科技含量高且环保，足以满足通讯设备的电力需求。循环寿命:1000次以上理士FT12100电池采用了高质量的材料和先进的生产工艺，循环寿命可达1000次以上，确保了电池在使用期间的长寿命和稳定性。工作温度范围:-20 ~ 60 理士FT12100电池的特殊材质设计，使其可以在-20 ~ 60 的范围内良好工作，适应了各种环境变化，让用户对其品质更加信任。重量:约30.4kg理士FT12100电池的重量大约是30.4kg，重量控制也是电池设计的重要环节，该设计满足了通信设备的轻量化和便携性。质保:三年理士FT12100电池的质量卓越，自带三年质保，无论从可靠性、寿命、使用效果，都能够体现出其超越同类产品的综合性价比。同时，该电池还符合环保和节能的理念，让您的使用更加安心。价格:480元/个目前，该理士FT系列狭长前置端子狭长通讯电池100AH的价格大约为480元/个，相对于其他同类产品，其价格更具优势。当然，该电池不仅在价格上有竞争力，在性能、质量等方面都具有更高的要求 and 标准，可以称之为优质的电池产品。综合来看，理士FT12100蓄电池是一款值得信赖的通讯电池。无论是设计、质量、性能等方面，它都具有出色的表现，足以满足通讯设备对于电池的各种需求。如果您需要选择一款\*\*的通讯电池，不妨考虑一下理士FT12100电池。

#### 产品特性

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. 高效率气体吸收，密封反应效率大于90%；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。

#### 应用领域

1. 通信系统 2. 电力系统 3. UPS不间断电源 4. 太阳能与风能系统 5. 变电站系统

#### 曲线图片