

GetPower蓄電池GP12-150精密醫療儀器設備專用12V150AH綠色儲能專家

產品名稱	GetPower蓄電池GP12-150精密醫療儀器設備專用12V150AH綠色儲能專家
公司名稱	德爾森電源（青島）有限公司
價格	980.00/只
規格參數	品牌:西班牙GetPower 型號:GP12-150 容量:12V150AH
公司地址	山東省青島市城陽區正陽中路216號泰盛城建大廈3122室
聯繫電話	15020021768

產品詳情

GetPower蓄電池GP12-150精密醫療儀器設備專用12V150AH綠色儲能專家

西班牙GetPower電池公司為一家從事工業電池已經有80多年的製造商，在馬耳他，盧森堡，愛爾蘭和瑞典均設有辦事機構。對不同工業領域的能源問題，我們可以迅捷地提供建議、確認及尋找新的解決方案。我們緊跟電池行業的發展，且能找到新的可能性。在歐洲電池能源領域，我們是電池製造商。

Getpower battery company of Spain is a manufacturer engaged in industrial batteries for more than 80 years, with offices in Malta, Luxembourg, Ireland and Sweden. For energy problems in different industrial fields, we can quickly provide suggestions, confirm and find new solutions. We keep up with the development of the battery industry and can find new possibilities. In the field of battery energy in Europe, we are a professional battery manufacturer.

基於西班牙GetPower電池工業廣泛的產品和服務，以及西班牙GetPower的知識和積累的经验，西班牙Get Power為客戶提供定制的能源解決方案，涵蓋各個行業，包括工業，供應鏈和物流，電信，IT的高要求的能源需求，，建築業和基礎設施。

Based on the wide range of products and services of Spain's getpower battery industry, as well as the professional knowledge and accumulated experience of Spain's getpower, Spain's getpower provides customers with customized energy solutions, covering all industries, including industry, supply chain and logistics, telecommunications, it, high demand energy demand, national defense, construction and infrastructure.

西班牙GetPower电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

西班牙GetPower蓄电池使用注意事项

- 1.不要打破电池，电池电解液具有强烈的腐蚀性，对皮肤和衣物有腐蚀作用。
- 2.不要使电池短路，电池短路时，会导致机器损坏、电池发热、发生危险。
- 3.不要把电池投入火中，投入火中会引起电池爆炸。
- 4.不得捣毁电池，捣毁电池会使电池的安全结构受破坏。
- 5.避免电池正负极反接，正负极反接会使电池爆炸。
- 6.不要使电池过充电，并防止过大的电流放电。
- 7.不要破坏电池密封结构，电池密封结构受到破坏后，会引起电池漏液、火灾甚至爆炸。
- 8.不要将电池放置在密闭的容器或密闭的设备中进行充电，以免引起电池爆炸。

The Spanish getpower battery has been fully charged when leaving the factory. Users can install it and put it into use after receiving the battery.

Precautions for use of Spanish getpower battery

1. Do not break the battery. The battery electrolyte is highly corrosive and corrosive to skin and clothing.
2. Do not short circuit the battery. When the battery is short circuited, it will lead to machine damage, battery heating and danger.
3. Do not put the battery into the fire, which will cause battery explosion.
4. Do not destroy the battery. Destroying the battery will damage the safety structure of the battery.
5. Avoid the reverse connection of the positive and negative poles of the battery, which will cause the battery to explode.
6. Do not overcharge the battery and prevent excessive current discharge.
7. Do not damage the battery sealing structure. If the battery sealing structure is damaged, it will cause battery leakage, fire and even explosion.

8. Do not place the battery in a closed container or closed equipment for charging, so as to avoid battery explosion.

应用 (APPLICATIONS)

西班牙GetPower电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的广泛选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不于常备或主要电源如下：

警报系统 (Alarm Systems) 有线电视 (Cable Television) 通信设备 (Communications Equipment)

控制设备 (Control Equipment) 计算机 (Computer) 电子收款机 (Electronic Cash Registers)

电子测试设备 (Electronic Test Equipment) 电动轮椅 (Electronic Powered Wheelchairs) 紧急照明系统

(Emergency Lighting Systems) 防火或保全系统 (Fire & NIGLON Systems) 地理设备 (Geophysical

Equipment) 海洋设备 (Marine Equipment)

Spanish getpower battery is designed and applied in floating charging and circulating charging. High weight energy density combines a wide selection of size and shape, so that the battery can be reasonably selected in many applications. Some common applications include but are not applicable to standing or main power supplies, as follows:

alarm systems

cable television

communications equipment

control equipment

computer

electronic cash registers

electronic test equipment

electronic powered wheelchairs

emergency lighting systems

fire & nignlon systems

geophysical equipment

marine equipment

GetPower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； 安全防护报警系统； 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。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

Application field and classification of getpower:

maintenance free, no need to replenish fluid; UPS;

small internal resistance and good discharge performance at high current; standby power supply for fire fighting;

wide temperature adaptation; safety protection alarm system;

small self discharge; emergency lighting system;

long service life; power, post and telecommunications systems;

the battery is delivered from the factory and easy to use; electronic instruments;

safe explosion-proof; electric tools and toys;

unique formula, good deep discharge recovery performance; portable electronic equipment;

there is no free electrolyte, and it can still be used on the side; photographic equipment;

products have passed CE and ROHS certification, and all batteries solar and wind power generation systems;

Meet the standard. patrol bicycles, red and green warning lights, etc.

设备 (Medical Equipment) 办公室微处理机 (Micro Processor Based Office Machines)
可便携式电影和电视灯光 (Portable Cine & Video Lights) 电动工具 (Power Tools) 太阳能系统 (Solar Powered Systems) 电信系统 (Telecommunications Systems) 电视和录像机 (Television & Video Recorders) 玩具 (Toys) 不断电系统 (Uninterruptible Power Supplies) 自动贩卖机 (Vending Machines)

应用场景

通信、信号系统备用电源；

电力系统、铁路系统备用电源；

航海设备备用电源；

UPS备用电源，应急照明；

报警消防及安保系统。

优点

产品设计寿命10年；

密封安全可靠；

比能量高，内阻小，自放电率低；

充电接受能力强，密封反应效率高。

技术特征

高强度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好；

特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强；

新型极板制造工艺，活性物质利用率高；

高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小；

多层密封技术和特殊的密封胶，确保电池无泄漏，无酸雾逸出，安全可靠。

GetPower蓄电池产品特性：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐性良好的铅合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便