

德国阳光蓄电池A412/32F10 12V32AH工业电池通讯基站

产品名称	德国阳光蓄电池A412/32F10 12V32AH工业电池通讯基站
公司名称	转换电力（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A412/32F10 产地:德国
公司地址	山东省菏泽市牡丹区
联系电话	18514560116 18514560116

产品详情

主要用途

该主要产品包括通讯、电力工程、储能技术、UPS、EPS等行业。人们常用的铅酸电池关键分为三类:各自为普通德国阳光蓄电池、干荷蓄电池和免维护电池三种。

1)一般电瓶:平常电瓶的极片是通过铅和铅的氧化物组成，锂电池电解液是硫酸溶液。其主要特点是电压波动，价格低:主要缺点比能低(即1公斤电瓶保存的电磁能)，阳

光电瓶使用寿命短和日常维护保养经常

2)干荷蓄电池:它全称为干试浓差极化铅酸电池，它的主要特征是电极片有较高的储电水平，在自然干燥状况下，可在三年内储存所获得的用电量，使用中，仅需添加锂电池电解液，等过

20-30min就能应用。

3)免维护电池:免维护电池因为自身构造方面的优势，蓄电池电解液的使用量特别小，在使用期内几乎不需要补弃蒸馏水，还具有耐震，耐热、体型小、自放电率小一点特性。应用

使用寿命一般为普通电瓶两倍。市场中的经久耐用德国阳光蓄电池也只有两个诸多购买时一次性加锂电池电解液之后应用当中必须维护保养(加上补充液);另一种是充电电池自身出厂时就已加好电

解液并堵死，客户压根就不可以另加弃液铅酸蓄电池有2伏，4伏，6伏，8伏，12伏，24伏等一系列，容积从200堂安时到3000安时，VRLA充电电池则是干AGM(吸液管石墨板)技术性和钙栅

板可弃电电池，具备优异的高电压充放电特件和较长的使用期。它在使用过程中不零放水，德国阳光电池应用广泛，可以用在气动工具，应急照明灯、UPS 电动轮椅 计算机与通信设备等方

面。

德国阳光蓄电池应该是德国阳光科技集团子品牌Sonnenschein的中文简称。德国阳光经久耐用胶体电池是世界胶体电池的始祖和，其核心Drvfit胶体溶液技术性使电瓶有着无以伦比

的安全性深放电性。法国阳光电源(上海市)有限公司德国阳光科技集团在中国独资子公司，

1、凝胶电解质，无内部结构短路故障，热导率大，热消退能力很强，能够避免一般电瓶易产生的电池热失控状况，因此在高温下操作过程中极其靠谱，充电电池不会造成“污泥干化”状况，温度范围

2、因为阳光电池为粘稠固态，因此电解质溶液浓度值匀称，不会有酸分离现象。

3、酸含量低，对极片浸蚀弱，并采用特殊列管式极片，因而电池续航长

4、电池极板采用无铍铝合金，电池自放电非常低。20 下储存2年后，也有50%之上容量，即三年内无需要填补电。

5、极强的承担深放电及高电压充放电水平，具备过度充电及过放电防范意识特性。

6、充电电池抗深放电能力很强，充放电后仍然可以继续接进负荷上，在四星期内电池充电可恢复正常容积。

7、选用高精度低电压伞状阀门(德国阳光公司专利)，使蓄电池使用更为可以信赖

8、选用双层耐酸性硅胶圈伸缩式密封性(德国阳光公司专利)，确保了使用期限中后期导电杆生长发育后的密封性

德国阳光营充电电池A412132G6胶体溶液免维护蓄电池主要参数德国阳光营充电电池A412/32
G6胶休色维护保养电池参数