

德国阳光蓄电池A602/2740德国阳光蓄电池2v2740Ah原装进口蓄电池A600系列

产品名称	德国阳光蓄电池A602/2740德国阳光蓄电池2v2740Ah原装进口蓄电池A600系列
公司名称	北京凯力威科技有限公司
价格	762.00/只
规格参数	德国阳光蓄电池:铅酸蓄电池 2740Ah:阀控密封蓄电池 德国:储能蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17263367336 17263367336

产品详情

1) UPS供电系统为单相母线制直接接地系统。2) 本系统正常分别由保安12段、21段供电。经硅整流装置整流后送至逆变器，变成220伏交流电源，再经静态开关输出至不停电电源系统母线。3) 220V直流母线为逆变器的备用电源，正常运行中，直流电源开关，应在合闸状态，当保安12段、21段失电或硅整流装置故障跳闸时，直流母线自动经隔离二级管向逆变器供电。4) 不停电电源系统交流备用电源引自保安11段、保安22段；在逆变器故障或检修时，可经旁路隔离变压器、交流调压稳压器、手控旁路开关向不停电电源系统母线供电。当逆变器故障或异常时，静态开关自动将UPS切至旁路电源供电，其切换时间小于4ms，当逆变器恢复正常后，不停电电源系统自动切回逆变器供电方式运行。5) 正常运行时，旁路交流调压稳压器输出电压应在所规定的范围内，否则将调压器切至手动进行调整。

产品参数

产品型号	额定电压(V)	额定容量(AH)	长(mm)	宽(mm)	高(mm)	重量
A506/1.2S	6	1.2	97.3	25.5	51	0.3
A512/2S	12	2	178.5	34.1	60.5	1
A506/3.5S	6	3.5	134.5	34.8	60.5	0.7
A506/4.2S	6	4.2	52	62.3	98	0.9
A506/6.5S	6	6.5	151.5	34.5	94.5	1.3
A512/6.5S	12	6.5	151.7	65.5	94.5	2.6
A506/10S	6	10	151.7	50.5	94.5	2.1
A512/10S	12	10	152	98	94.5	4

A502/10 S	2	10	52.9	50.5	94.5	0.7
A512/16 G5	12	16	181	76	152	6
A512/25 G5	12	25	167	176	126	9.6
A512/30 G6	12	30	197	132	161	11.
A508/3,5 S	8	35	178.5	34.1	60.5	1
A504/3,5 S	4	35	90.5	34.5	60.5	0.5
A512/40 A	12	40	210	175	175	14.5
A512/55 A	12	55	261	135	208	19
A512/60 A	12	60	278	175	190	21.5
A512/60 G6	12	60	278	175	190	21.5
A512/65 A	12	65	353	175	190	24.5
A512/85 A	12	85	330	171	213	31
A512/115 A	12	115	286	269	208	40
A512/120 A	12	120	513	189	195	41
A512/140 A	12	140	513	223	195	48
A512/200 A	12	200	518	291	216	70

德国阳光蓄电池功能特点：

1、凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。2、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用*的管式极板，因此电池寿命长。4、电池极板采用无铈合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。5、*的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。6、电池抗深放电能力强，放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。7、采用高灵敏低压伞型气阀(德国阳光公司)，使蓄电池使用更加安全可靠。8、采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封(德国阳光公司)，保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。近年来，随着用户通信需求的扩大和服务水平的提升，移动通信网络快速向乡村延伸。在许多室外型边缘基站中，开始大量使用胶体电池作为基础保障电源。由于该类型基站*暴露在野外，在维护实践中发现，在南方高温环境下，胶体电池会出现壳体鼓胀现象，这对电池的寿命和通信电源的可靠性产生较大影响。