

# A412/12S免维护蓄电池通化市代理

产品名称	A412/12S免维护蓄电池通化市代理
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	100.00/支
规格参数	品牌:阳光 型号:A412/12S 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

## 产品详情

在电池行业中，新旧电池不能并联混用是一个众所周知的观点。原因如下，由于新旧电池的内阻不同，所以充电，放电的电流不同，新旧电池组会相互影响，从而明显缩短蓄电池寿命；如果一组电池中出现了落后单体，那么影响程度会更加严重。在通信基站场景下，供电系统一般由开关电源和蓄电池构成。绝大部分情况下，都是交流市电给负载供电，通过开关电源给铅酸蓄电池提供充电电能，使蓄电池一直处在浮充状态；当市电断电之后，由铅酸德国阳光蓄电池无缝输出电能，通过开关电源出口，给负载供电。当市电恢复后，开关电源系统提供均充，浮充电能，给蓄电池充电，充电完成后，蓄电池维持在一个小电流浮充状态。新旧蓄电池智能混用装置，其特征在于：包括新蓄电池组连接端、旧蓄电池组连接端、采集器、第二采集器、伺服单元和第二伺服单元；所述新蓄电池组连接端包括正、负极端，用于分别与一新蓄电池组的正、负极端相连接，所述旧蓄电池组连接端包括正、负极端，用于分别与一旧蓄电池组的正、负极端相连接；所述新蓄电池组连接端与伺服单元串联形成支路，所述旧蓄电池组连接端与第二伺服单元串联形成第二支路，所述支路与第二支路并联；其中，所述伺服单元用于使新蓄电池组连接端接入或脱离充电回路，所述第二伺服单元用于使旧蓄电池组连接端接入或脱离充电回路，所述采集器用于分别采集新阳光蓄电池组中各单体的状态参数，所述第二采集器用于分别采集旧蓄电池组中各单体的状态参数。