

充电机 自动充电机 大型充电机

产品名称	充电机 自动充电机 大型充电机
公司名称	河北凯翔电气科技股份有限公司
价格	35000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:凯翔 型号:CD48-100
公司地址	河北省石家庄市鹿泉经济开发区望山路79号
联系电话	17367671604

产品详情

全自动充电机 全自动充电机采用国际先进的开关电源技术及智能充电技术，全自动充电机可根据电池容量进行充电电流选择，全自动充电机具有多重保护功能，延长电池的使用寿命，全自动充电机完全做到全自动工作状态，无需人工值守，超长时间充电无过充电危险。全自动充电机主要特点及功能 全自动充电机显示方式：led数字表显示电压、电流、容量、时长。控制方式：1.电位器旋钮调节电压、电流。 2.通过键盘设置均充电压、充电电流、充电容量、充电时长。功率开关管

采用进口igbt器件，提高整机的可靠性和工作稳定性。开关电源控制芯片采用进口军用级ic，充电机的原理设计优化合理，生产工艺严格完善，保证机器安全运行。自动停机功能：有过热自动关机保护功能，确保用户放心安全使用。纹波系数低，对其它设备干扰小。散热方式：1.强制风冷式散热。

2.自然风冷式散热，防腐性好，适用于条件恶劣的环境。充电电流可在10%~100%范围内连续调整，且不受输入交流电压变化的影响，在恒流充电期间电流维持不变，无需人为再调整。全自动充电机严格按照蓄电池充电特性曲线进行自动充电，设计的充电模式是“恒流（均充稳压值）恒压减流（自动判别转为）涓流浮充”三阶段式。充电初期采用恒流技术，充电电流恒定，快速提升电池电压，充电电压达到上限电压时自动转换为恒压减流充电，有效的提高了蓄电池的容量转换效率，充电末期转为涓流浮充，使各单体电池均衡受电，保证电池容量得以最大限度恢复，有效解决单体电压不均衡现象，避免了蓄电池过压充电的危险。技术参数汇总表产品类型

全自动充电机产品系列 cd系列规格型号 cd48 - 60 cd48-300 cd110-40 cd220-60蓄电池标称电压 直流48v 直流48v 直流110v 直流220v充电电压 2 - 60v 2 - 60v 2-137v 2-275v充电电流 2 - 60a 10 - 300a 2-40a 2-60a充电时长 1分-99小时59分充电容量 1-9999ah总电压测量精度 $\pm 1\%+2$ 个读数电流测量精度 $\pm 1\%+2$ 个读数工作电源 单相交流220v，50hz或三相交流380v，50hz显示方式

led数字表显示,旋钮调节或键盘设置散热方式 强制风冷式绝缘强度 输入对机壳 1500v 输出对机壳

500v全自动充电机体积约（mm）（长*宽*高）426*300*172 290*560*540 250*515*457

500*263*663重量约（kg）15 40 25

60全自动充电机规格范围：电压dc2v-600v，电流1a-1500a，依需求订做。

本产品的加工定制是是，品牌是凯翔，型号是CD48-100，充电电流是100（A）