

## 67.2V2A电动车智能充电器

产品名称	67.2V2A电动车智能充电器
公司名称	天长市天康新能源智能电气有限公司
价格	55.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:天康 型号:6010
公司地址	安徽省天长市经济开发区经七路西侧天汉路南侧
联系电话	13805506665 18712020448

## 产品详情

天康新能源智能电气有限公司

[http:// www.tkxnyzndq.com](http://www.tkxnyzndq.com) email : 417540102@qq.com

tel : 0550-7309285 fax : 0550-7309286 ph : 18712020448

### 充电器规格书

型号:tk-xnya6010

67.2v/2a锂电池充电器

(塑料壳)

## 概述

此型号tk-

xnya6010165\*46\*72mm的塑料外壳充电器能在输出67.2vdc/2a的情况下工作，具有反接保护功能。

主要参数	最大输出功率	输入电压	最高输出电压	误差范围	输出电流
	110w	90--260v	67.2v+/-0.2vdc	+/-0.2v	2a

环境条件	序号no.	项目	技术参数	备注
	1	湿度	5~95%	带包装
	2	海拔	3000m	正常工作

### 技术特征

#### 4.1输入特征：

序号.	项目	技术参数	备注
1	额定输入电压	220v	
2	电压输入范围	90v---260v	
3	频率	50 ~ 60 hz	

#### 4.2输出特征和充电模式：

序号	项目	技术参数	备注
no.			
1	恒流	67.2vdc,2a	
2	恒压	67.2vdc, 2a	
3	浮充	无	
4	效率	90%	

#### 4.3保护特征：

序号	项目	技术参数	
no.			
1	过压保护	是	
2	限压保护	充电器设置的最大输出电压不会超过电池的最大充电电压。	
3	过热保护	是	

4	限流保护	是
5	短路保护	当输出短路时充电器不能正常工作，输出恢复正常，充电器可自行恢复。
	温度保护	是
	定时保护	是
6	反接保护	当输出线接反后充电器不会工作，直到使用者接正确后方可启动。

#### 4.4 充电指示

序号	项目	状态	备注
1	电源	led1:绿灯	
2	充电	led2:红灯	
3	充满	led2:绿灯	
4	输出电压显示	否 no	
5	输出电流显示	否 no	

安全性&电池兼容性	序号	项目	标准(或测试条件)
	1	耐压测试 输入-输出	1500vac/10ma/1min
	2	绝缘电阻 输入-接地	10mohm@500vdc
		输出-接地	10mohm@500vdc
	3	泄漏电流	< 3.5ma
	4	低电压测试	en60335-1:2002+en60335-2-29:2002

备注：辨识a：在技术要求范围内，充电器功能正常；

辨识r：只有由外部干扰信号引起的保护装置（保险丝）损坏，整个设备在更换保护装置和重设运行参数后才能正常工作，因机械性损坏和设备故障的设备却不能。

环境测试要求	序号	项目	技术参数	备注
	1	最高工作温度	+65	性能

2	最低工作温度	-10	性能
3	最高存储温度	+85	在恢复正常温度2小时作。
4	最低存储温度	-40	在恢复正常温度2小时作。
5	随机振动	20hz to 2000hz 3grms 20hours per axis	
6	重复震动	40g peak 3 orthogonal axes, 3+ and 3- in each axis, 11ms pulse width	
7	热冲击	-35 to 75 , < 3min transition, 2.5hours dwell, 200cycle	
8	跌落测试	bs en60068-2-32:1993 test ed: free fall appendix b	

#### 机械特征

外壳材质：塑料

外壳尺寸:长\*宽\*高=165\*46\*72mm

输入接口:通过iec标准

电源线:0.85米长

输出线: 0.85米长

净重:400克

#### 8. 包装，运输方式和存储方式

##### 8.1 包装

包装盒内有产品名称，型号，生产厂家名称，安全标准，序号，使用说明书以及装箱单。

##### 8.2 运输方式

:

适用于货车装运，产品需放在阴处，装卸时请小心。

##### 8.3 存储方式

当产品不使用时，应放在包装盒内。仓库温度应在-40~85，相对湿度为5~95%，并且仓库内不能有有

害气体，易燃品，爆炸品，腐蚀性等化学物品及强有力的机械震动、冲击和磁场影响。包装盒需放在距离地面至少20cm高，距离墙，热源，和通风口50cm远。充电器在此种存储条件下可以放两年，超过两年须重新检测。充电器必须每三个月通电一次，通电时间应不少于0.5小时。

本产品的加工定制是是，品牌是天康，型号是6010，电池类型是锂电池，输入参数是90--260V，输出参数是67.2V，充电电流是2（A），外形尺寸是165\*46\*72（mm），外壳材质是塑料