

P/N:

**UNI-T**

# **UTP1000S**

## 经济型稳压电源使用手册

### 一. 概述

UTP1000S 经济型直流稳定电源，是高品质，高稳定性的经济型直流稳定电源。LED 四位电压、电流显示，具有过压保护(OVP)、过流保护(OCP)、过温保护(OTP)功能，OVP/OCP 可按要求设置。极高的稳定性，极强的可靠性是大专院校，及企业生产线，家电维修单位等…，理想的工具。

### 二. 技术参数

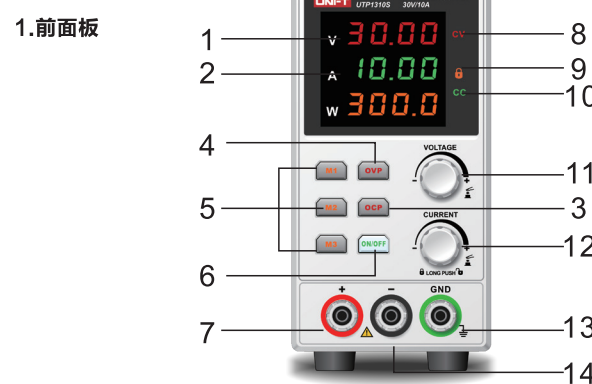
#### 1. 额定工作条件

工作电压：AC 110/220V±10% 50/60Hz  
工作条件：温度0~40°C 相对湿度：≤80%RH  
储存条件：温度-20~60°C 相对湿度：≤80%RH  
保证精度温度范围：23°C±5°C

#### 2. 技术指示：

技术指标						
型号	UTP1305S	UTP1605S	UTP1003S	UTP1310S	UTP1306-II	UTP1310-II
<b>最大电压</b>	30V	60V	100V	30V	32V	32V
<b>最大电流</b>	5A	5A	3A	10A	6A	10A
<b>电压</b>						
<b>设定分辨率</b>	10mV					
<b>设定精度</b>	≤0.1%+3digits					
<b>回读分辨率</b>	10mV					
<b>回读精度</b>	≤0.1%+3digits					
<b>纹波</b>	≤10mVrms	≤15mVrms	≤18mVrms	≤10mVrms	≤10mVrms	≤10mVrms
<b>电流</b>						
<b>设定分辨率</b>	1mA					
<b>设定精度</b>	≤0.2%+10digits					
<b>回读分辨率</b>	1mA					
<b>回读精度</b>	≤0.2%+10digits					
<b>纹波</b>	≤10mA rms	≤15mA rms	≤18mA rms	≤10mA rms	≤10mA rms	≤10mA rms
<b>负载调节率</b>	≤ 0.1%Umax+5mV			≤ 0.2%Umax+5mV		
<b>电源调节率</b>						
<b>OVP</b>	0~33V	0~65V	0~103V	0~33V	0~33V	0~33V
<b>OCP</b>	0~5.5A	0~5.5A	0~3.5A	0~10.5A	0~6.5A	0~10.5A
<b>散热方式</b>	风冷					
<b>重量</b>	≤2.2kg					
<b>裸机尺寸 (W×H×D)</b>	80mm×150mm×230mm					

### 三. 面板特征



- 电压值显示面板表(表头电压表显示)。
- 电流值显示面板表(表头电流表显示)。
- OCP设置键，轻按打开/关闭OCP功能，灯亮状态下，实际输出值高于设定值时保护功能被触发，屏幕显示“OCP”，此时可按“ON/OFF”键清除。
- OVP设置键，轻按打开/关闭OVP功能，灯亮状态下，实际输出值高于设定值时保护功能被触发，屏幕显示“OVP”，此时可按“ON/OFF”键清除。
- “M1-M3”存储/调取按键，轻按按键，指示灯亮，调出该组存储条件，长按为存储条件，长按至指示灯亮，条件即被存储。
- 输出/关闭输出功能按键。
- 输出端子正极(红)。
- CV稳压工作状态指示灯：在稳压工作状态下此灯点亮。
- 按键锁指示灯，长按电流调节旋钮解锁/锁定按键，指示灯亮为锁定，在按键锁定模式下仅ON/OFF按键有效。
- CC稳流工作状态指示灯：在稳流工作状态下此灯点亮。
- 稳压输出值调节旋钮：往里按旋钮即可进入设定模式，数字位闪烁，顺时针旋转，输出电压增大，逆时针旋转，输出电压减小，往里按旋钮可以改变闪烁数字位。
- 稳压输出电流值调节旋钮：往里按旋钮即可进入设定模式，数字位闪烁，顺时针旋转，输出电流增大，逆时针旋转，输出电流减小，往里按旋钮可以改变闪烁数字位，长按稳压输出电流值调节旋钮可以锁定/解锁按键。
- 接地端GND(绿)：该端子和机壳相连并且和电源线的接地线相连。
- 输出端负极。(黑)。

### 2. 后面板



### 四. 使用说明及防护措施

- POWER 开关置于关断状态，并将本电源所附带的电源线连接好，电源线插头L端尽量和电源的插座的火线相连，电源线中的接地线应确保和大地有良好的连接。
- UTP1000S 电源必须接地，
- 本电源在使用时应注意通风，上、下、左、右应和其它物品保持10cm的间隙以保证通风顺畅，不要让本电源暴露在多尘、腐蚀性气体及其它有害物质的环境中。
- 对本电源的技术指标测量应开机预热15分钟后进行。
- 通电前检查电源电压输入转换开关是否和市电相符合，否则会导致严重故障。

### 五. 装箱单

- 整机一台。
- 电源线一条。
- 使用说明书一本。
- 鳄鱼夹测试线一付。

### 六. 维护

- 当供电电压正常，开机后数字显示表不亮，可能是保险管烧断或有其它故障，断开电源开关，拔下电源线，更换保险管或请专业人员查看；
- 稳压源使用时，输出电压小于预定值并且CV灯亮，是电流保护，本机自动切换到稳流工作状态，此时应检查负载或根据使用情况增加最大电流(顺时针调节CURRENT)；
- 稳流源使用时，输出电流小于预定值并且CC灯亮，是开路电压保护，本机自动切换到稳压工作状态，此时应检查负载或根据使用情况增加最大电压(顺时针调节VOLTAGE)
- 如果故障严重不能解决，请与当地经销商或本公司联系。

**优利德**®

**优利德科技(中国)股份有限公司**

地址：中国广东省东莞松山湖园区工业北一路6号

电话：(86-769)8572 3888

邮编：523 808

<http://www.uni-trend.com.cn>