

UTP1310 开关型直流稳压电源

UTP1310是高品质,高稳定性的经济型直流稳压电源,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)等功能,OVP/OCP值可根据使用者要求设置。极高的稳定性,极强的可靠性使得它成为应用于各大院校及企业生产线、家电维修单位等场景的理想工具。

◆ 产品特点

- 额定输出电压:0~32V
- 额定输出电流:0-10A
- 设置分辨率:10mV/1mA
- 四位电压/电流高精度显示
- 过压及过流保护
- 键盘锁定
- 三组设置存储/调出
- 独立输出开关
- 编码器调节



■ UTP1310系列

◆ 技术参数

基本功能	UTP1310
额定输出电压	0~32V
额定输出电流	0~10A
LED显示位数	4位
输出功率	320W
负载调整率	电压:≤0.1%+5mV
	电流:≤0.2%+3mA
电源调节率	电压:≤0.01%+5mV
	电流:≤0.2%+3mA
设置分辨率	10mV
	1mA
设置精度	电压≤0.1%+1digits
	电流≤0.2%+3mA
纹波	电压10mVrms, 电流5mArms
工作电压	AC 110V/220V±10% 50/60Hz

📦 标准包装配件(UTP1310)



◆ 基本参数

尺寸(W*H*D)	80mm×150mm×230mm
重量	2.5kg

◆ 产品订购信息

类别	型号	输出路数	输出电压	输出电流	分辨率	输出功率
店面	UTP1310	单路	0-32V	0-10A	10mV/1mA	320W