



天进仪器-继电保护测试专家

TG-3HU 功率电源

成都天进仪器有限公司

TG-3HU 功率电源

| 主要参数配置:

三个大电流模块和一个电压模块，总指标为

3x250A，功率 3x1000VA/W。

2x300V，功率 2x500VA/W。

开关量：4 对开关量输入，2 对开关量输出



| 模块技术指标:

大电流模块：2x125A 或 1x250A，功率 2x500 VA/W 或 1x1000 VA/W，最高端口电压 5VAC 或 7VDC。额定电流输出时间：>10 秒。

小电流模块：2x12.5A，功率 2x500 VA/W，最高端口电压（相-地）40VAC 或 56.5VDC，（相-相）80VAC 或 113VDC。额定电流输出时间：连续。

电压模块：2x300V，功率 2x500 VA/W @250V/2A，最大输出电流 2A，最高交流输出电压（相-地）300V，（相-相）600V，最高直流输出电压（相-地）425V，（相-相）850V。输出时间：连续。

| 模块通用指标:

输出精度: 读数的 0.5% + 范围的 0.05%。

频率范围: 0-200Hz, 精度 0.05%。

相位范围: 0-360° , 精度 0.5° 。

Teseint

衷心感谢关注着天进仪器的每一位朋友，正是因为您的理解和信任、关心和支持，才有了今天的天进仪器。我们也定当不负使命，思恩前行，为电力系统广大用户提供更加稳定可靠的产品和优质的服务！

天进仪器-继电保护测试专家



长按关注我们，了解更多资讯

成都天进仪器有限公司



+86 28 86080225
13350078977



地址：中国·成都·高新区
高朋大道11号科技工业园



www.tesient.cn
www.tesient.com