

仪器仪表商情®

INSTRUMENT & METER NEWS

2024年4月15日 月刊/Monthly 第260期 No. 260 免费阅读 欢迎索取 →
15th Apr. 2024 Welcome to Subscribe, It is for free. (行业专业人士的参考资料)

《仪器仪表商情》报刊 仪器仪表商情网 全球测试测量行业具有影响力的全媒体平台！
仪商旗下品牌： 标准刊号：ISSN 1608-3474

IMN 仪器仪表商情 让中国工程师用上高端仪器！
仪商网 861718.com 让高端仪器助力中国智造
仪商城 YISHANGM 一站式工业仪器仪表电商平台
仪商宝 网络精准营销工具

海外协办机构 (Overseas co-organizers) 电话 (Tel): (852)2342 8298
香港无线电技术出版社 (Electronic Technology Co., Ltd.) 传真 (Fax): (852)2341 4247
http://www.861718.com

星球国际资讯集团
Global International Information Group
亚太区发行总策划
广州德禧讯信息科技有限公司
国内总部 (Headquarter)
电话 (Tel): (86-20)-3405 0665
传真 (Fax): (86-20)-3411 3782
QQ: 694034650 (设计部)
1440030555 (编辑部)
客服热线: 400-086-1718

关注仪商公众号
掌握一手资讯
填写用户调查表



DAHUA 大功率可编程AC-DC水冷电源
稳定动力, 冷静高效

1500V 最高电压
1000A 最大电流
3030W 功率密度

功率定制 高效散热 静音运行 操作方便

网址: www.dhelec.com.cn 北京大华无线电器有限公司 电话: 400-0521-768

www.861718.com (让高端仪器助力中国智造)



AMPROBE A Fluke Company

1500V 直流电压测试
福禄克HD110C/160C光伏万用表

- 1500VDC与1000VAC 电压测试适用光伏 1500V直流场景
- IP67防尘防水2米防摔, 坚固耐用适用户外恶劣环境

扫码观看产品视频



电解制氢:适用于电解方案的EA大功率电源系统

- 失效安全的设计
- 可按需进行扩展
- 交钥匙立即使用

高效轻松的燃料电池测试
支持气候中立能源的发展

简单 经济 可持续

中国氢能展 CHINA HYDROGEN ENERGY EXPO
2024中国国际氢能及燃料电池产业展览会
Hydrogen Energy & Fuel Cells Expo China 2024
2024.3.26-28 北京·中国国际展览中心(朝阳馆)
China International Exhibition Center, Beijing
德国 EA 电源展位号: 1A60

更多精彩, 欢迎莅临 EA 电源展台。扫二维码登记信息, 来现场领取精美礼品。



单相三相·一“机”即中

AC+DC-INT AC-INT DC-INT AC+DC-EXT AC-EXT
AC+DC-ADD AC-ADD AC+DC Sync AC-Sync AC-VCA

ASR-6000系列
4.5kVA/6kVA 高性能交流/直流电源

AC输入 支持单相/三相 | 高级网页控制 控制/记录 | 支持并联 提升功率 | 三相电模拟 平衡/不平衡/缺相

全国核心经销商
珠海科技(上海)有限公司 苏州德计仪器仪表有限公司
北京康恩特科技有限公司 深圳市普利尔科技有限公司
深圳市德测仪器仪表有限公司 陕西创高电子有限公司
广州市智德电子科技有限公司 佛山希源电子有限公司
长春聚创世纪科技发展有限公司 杭州正东电子有限公司
长沙本德电子科技有限公司 济南金力通电子设备有限公司
合肥新普仪器仪表科技有限公司 合肥汇联电子有限公司
南京恒通电子科技有限公司 杭州双源电子有限公司
苏州泰德电子科技有限公司 上海瀚耀电子科技有限公司

了解更多请登录:
www.gwinstek.com.cn
或拨打免费热线:
800 820 7117
400 820 7117

GWINSTEK 固緯電子



FUZZR 征能科技 用心做好每台仪表

ES3072 直流电阻测试仪(20A)

- 功能: 变压器直接地电阻测试, 接地导通测试, 金属连接等电位测试
- 量程: 0.0uΩ~1.00MΩ
- 分辨率: 0.1uΩ
- 精度: ±0.2%FS
- 短路电流: 20A
- 数据储存800组
- 自带打印机
- 触屏操作, 大彩屏
- 大容量充电电池
- USB接口, 蓝牙功能

ES7060 智能带电电缆识别仪

- 耦合法(带电识别)
- 直连法(停电识别)
- 电缆识别成功打√, 更直观
- 采用先进滤波处理, 杜绝误判
- 输出6种带方向频率: 640Hz、1.28KHz、2.56KHz、3.84KHz、6.50KHz、8.05KHz
- 同时标定20根电缆, 不用来回跑
- 铠装破模模式(信号泄露一样能测)
- 采用电容屏, 操作更便捷
- 显示输出电压、输出电流、回路阻抗
- USB更新固件, 体验技术更新

广州征能电子科技有限公司 电话: 020-37319325, 020-36544171
Guangzhou Zhengneng Electronic Technology Co., Ltd. 网址: www.znele.com
地址: 广州市白云区钟落潭镇长隆村广八路771号A栋4楼

www.861718.com (让高端仪器助力中国智造)