

CX1752三相电能功率校准器

产品名称	CX1752三相电能功率校准器
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CA 型号:CX1752 功能:三相电能功率校准器
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

CX1752三相电能功率校准器

CX1752三相电能功率校准器主要特点：

可准确输出直流及三相电压、电流、频率、功率因数、相角、功率、电能量（CX1752/CX1752i）

还可以模拟电能质量功能，包括谐波、间谐波、闪变，以及骤升骤降（仅CX1752）

单机三相 性能优良 友好的操作界面

交直流电压：1V~600V（相电压）精度：0.015%

交直流电流输出 30mA~30A（组合输出#大90A）精度 0.025%

电流和电压间的相位：0° -359.99°，精度 0.01°

内置测量电量变送器输出的数字表

CX1752三相电能功率校准器产品介绍

法国CA公司推出的CX1752系列三相电能功率校准器是精度和性能都很好的单机三相校准器。对校准实验室、电子制造业、电力仪表和其他电能表、电能质量分析仪或者类似仪器的生产和维护用户来说，CX1752系列是一个良好的解决方案。

CX1752可以按实际工作情况测试三相仪表。除了提供三相电压和电流外，还能准确地模拟产生出电能质量现象，包括谐波、间谐波、闪变（调制）以及骤升骤降。（CX1752i无电能质量功能）

CX1752三相电能功率校准器产品应用：

科研研究

仪器设备生产商

校准实验室