宿迁回收罗斯蒙特3051系列变送器

产品名称	宿迁回收罗斯蒙特3051系列变送器
公司名称	江苏泽云物资回收有限公司
价格	.00/3000
规格参数	品牌:基恩士 功能:通用 功能:工控备件
公司地址	江苏省苏州市吴江区黎里镇金家坝社区松厍公路 (注册地址)
联系电话	13276860560 13276860560

产品详情

宿迁回收罗斯蒙特3051系列变送器回收罗斯蒙特3051系列变送器回收松下:A5II-A6系100W,200W,400,750 W等伺服电机,马达,交流伺服驱动器,传感器等回收松下:A5II-A6系100W,200W,400,750W等伺服电机,马达,交流伺服驱动器,传感器等回收松下:A5II-A6系100W,200W,400,750W等伺服电机,马达,交流伺服驱动器,传感器等U接线时,电压表U测试的是加在负载两端的真实电压,而电流表测试的电流是流过负载的电流加上流过电压表的电流,而流过电压表的电流值等于电压U除以电压表的内阻R,此时的功率P=U*(I+U/R),R值是固定不变的,假设U值固定,则I值越大对P值影响越小,故适合测试大电流。由于功率计无法通过仪器本身设置接线补充来消除电压表(电流表)本身带入的影响,因此在测试待机功耗时,必须严格按照U-I的接线方式进行测试才能保证测试的准确,待机功耗的测试你会了吗。