

回收福禄克万用表FLUKE726多功能过程校准器FLuke725

产品名称	回收福禄克万用表FLUKE726多功能过程校准器FLuke725
公司名称	深圳市普瑞达电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:福禄克 型号:FLUKE726 数量:10
公司地址	深圳市宝安区新桥街道沙企社区中心路18号高盛大厦A416（注册地址）
联系电话	15019435923

产品详情

福禄克FLUKE726多功能过程校准器 深圳市普瑞达电子仪器有限公司 长期 租售+维修+回收 二手仪器仪表 专业评估、现金、高价、上门回收进口仪器仪表 地址：深圳市宝安区沙井中心路18号高盛大厦
商品型号：FLUKE726 商品价格：面议或电议 商品详情：福禄克Fluke 726多功能过程校准器
Fluke726多功能过程校准器获得更大的校准能力；Fluke 726 高精度多功能过程校准器经过精心设计，非常适于那些关注宽广的工作负载范围、校准能力和****的准确度的过程工业。726 能够测量和输出几乎所有过程参数，并能校准几乎一切参数。此外Fluke 726 高精度多功能过程校准器还能在无计算器帮助的情况下解释结果，并存储测量值以供将来分 Fluke 726 高精度多功能过程校准器 更加**地测量和校准输出性能，准确度高达 0.01%。
两个相互独立的通道；允许同步测量、输出和查看过程信号
测量电压、毫安、RTD、热电偶、频率和电阻，以便测试传感器和传送器
输出/模拟电压、毫安、热电偶、RTD、频率和压力信号，以便校准传送器 使用 29 个 Fluke 700Pxx 压力模块中的任何一个测量或输出压力* 使用同步压力测量值输出毫安信号，从而执行阀门和 I/P 测试
集成式压力开关测试允许您捕获开关的设置、重新设置和盲区 存储器可以存储多达 8 个校准结果，并从现场返回存储的校准数据以供将来分析
传送器错误率计算，并能在无计算器帮助的情况下解释校准结果 使用 auto step 和 auto ramp 功能执行快速的线性测试 在测试期间使用 24 V 回路电源为传送器供电，同时进行毫安测量
存储常用的测试设置以供将来使用 频率累加器和频率脉冲序列输出模式实现增强的计测试 HART 模式在毫安测量和输出中插入 250 欧姆电阻器来与 HART 仪器兼容 定制 RTD 曲线、为认证的 RTD 探针添加校准常数以实现增加的温度测量。新的电压输入保护设计提升了可靠性