

# 福禄克Fluke725多功能过程校准器/校验仪

产品名称	福禄克Fluke725多功能过程校准器/校验仪
公司名称	深圳市福田区万博精仪电子经营部
价格	21000.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:其他 品牌:Fluke/福禄克
公司地址	广东 深圳市福田区 深圳市华强电子世界三栋一楼C039室
联系电话	75583687906 15989546170

## 产品详情

### 公司简介：

万保刚电子公司（现称万保刚电子集团有限公司）成立于1983年；由一家店铺式销售开始，经过多年的努力发展，成为现今有规模、现代化管理模式的集团公司。万保刚电子集团于2001年正式在香港联交所上市，编号1213，全球拥有二十多家办事处及子公司，遍布全球各地；为中国区用户提供更方便、更快捷的售前售后服务，在深圳华强电子市场设立专营店（另设有万保刚北京、上海、深圳办事处）——深圳市福田区万博精仪电子经营部，主要负责(福禄克fluke、pomona、德鲁克druck、美格megger、路昌lutron、安捷伦agilent、公立kyritsu、三和sanwa等)进口仪器、仪表的代理销售以及批发；公司采用储仓式、一站式现货供应的销售方式，热烈欢迎新老顾客来人来电垂询。

联系人：管建煌

联系电话：0755-83687797/15814737724

qq：476904396

相关资质证书 & 产品代理证书：

实体店铺地址：深圳市福田区华强电子世界三号楼一楼c039室

欢迎来店参

观体验

店铺实拍：

## fluke 725 多功能过程校准器/校验仪

功能介绍：

使用简单，功能强大！

拥有fluke 725多功能过程仪表校准器，您可以测试和校准几乎所有的过程参数。它可以测量和输出毫安、伏特、温度（rtd和热电偶）、频率、欧姆，及压力信号（需外接可选的压力模块）。需要校准变送器吗？725的分割显示屏，可同时观察输入和输出。对于阀门和i/p测试，在测量压力的同时还可以输出ma。725具有自动步进和自动斜坡功能，可用于远程测试，25%步进功能可用于快速线性度检测。当您拿到fluke 725时，即可马上投入工作。该仪表控制起来非常简单，没有菜单，容易操作。其存储功能使得设置更加快捷，且非常坚固。

fluke 725多功能过程仪表校准器是功能强大且容易使用的现场校准器，使用其测量或输出功能几乎可以测试和校准任何过程参数。

小巧，流线型设计，容易携带和手持坚固、可靠，适合现场使用测量和输出同时显示，您可以同时读出仪表的输入和输出值测量伏特、毫安、铂电阻（rtd）、热电偶、频率和欧姆的功能，可测试传感器/变送器输出/模拟电压、电流、热电偶、铂电阻(rtd)、频率、电阻和压力，以校准变送器使用fluke 700pxx 29种压力模块中的任意一款，可测量/输出压力输出ma的同时测量压力以进行i/p测试和阀门测试频率和每分钟计数功能(cpm)可支持流量仪表测试自动步进和斜坡输出可进行快速线性检测给变送器提供回路电源的同时进行ma测量利用快达10 ms的脉冲可测试快速脉冲rtd变送器和plc保存频繁使用的设置状态，方便以后使用背光显示屏，适合任何照明条件下使用四节aa电池，电量充沛电池仓门，方便更换电池

技术指标：

测量精度		
直流电压	30.000 v 30.000 v 100.00 mv -10.00 mv 至 75.00 mv	0.02%+ 2 个字 (显示屏上部) 0.02%+ 2 个字 (显示屏下部) 0.02%+ 2 个字 0.025 % + 1 个字 (使用热电偶补偿接头)
直流电流	24.000 ma	0.02%+ 2 个字
电阻	0.0 至 400.0 401 至 1500 1500 至 3200	0.1 (4 线), 0.15 (2 线和 3 线) 0.5 (4 线), 1 (2 线和 3 线) 1 (4 线), 1.5 (2 线和 3 线)
频率	2.0 至 1000.0 cpm 1.0 至 1100.0 hz 1.00 至 10.00 khz 灵敏度	0.05 % + 1 个字 0.05 % + 1 个字 0.05 % + 1 个字 1 v 峰 - 峰值, 最小
压力	准确度	参考29款压力模块指标，常规指标： 0.025% * 量程 (详细的技术指标请参考选件和附件)

		部分的压力模块部分) 可提供差分、表压、真空、绝对压力、双压力和高压压力模块
<b>输出准确度</b>		
直流电压	100.00 mv 10.000 v -10.00 mv 至 75.00 mv	0.02%+2 个字 0.02%+2 个字 0.025 % + 1 个字 (使用热电偶补偿接头)
直流电流	24.000 ma (输出) 24.000 ma (模拟)	0.02%+ 2 个字 0.02%+ 2 个字
电阻	15.0 至 400.0  401 至 1500 1500 至 3200	0.15 (激励电流0.15 至 0.5 ma), 0.1 (激励电流0.5 至 2 ma) 0.5 (激励电流0.05 至 0.8 ma) 1 (激励电流0.05 至 0.4 ma)
频率	2.0 至 1000.0 cpm 1.0 至 1100.0 hz 1.00 至 10.00 khz 波形 :	0.05% 0.05% 0.25% 5 v p-p 方波 , -0.1 v 偏置
<b>rtd和热电偶</b>		
测量精确度 :	ni-120 pt-100 (385) pt-100 (393) pt-100 (jis) pt-200 (385) pt-500 (385) pt-1000 (385) 分辨率 j: k: t: e: r: s: b: l: u: n: 分辨率 xk bp	0.2 ° c 0.33 ° c 0.3 ° c 0.3 ° c 0.2 ° c 0.3 ° c 0.2 ° c 0.1 ° c 0.7 ° c 0.8 ° c 0.8 ° c 0.7 ° c 1.8 ° c 1.5 ° c 1.4 ° c 0.7 ° c 0.75 ° c 0.9 ° c j, k, t, e, l, n, u: 0.1 ° c, 0.1 ° f b, r, s: 1 ° c, 1 ° f 0.6 ° c 1.2 ° c
输出准确度 :	ni-120 pt-100 (385) pt-100 (393) pt-100 (jis) pt-200 (385) pt-500 (385)	0.2 ° c 0.33 ° c 0.3 ° c 0.3 ° c 0.2 ° c 0.3 ° c

	pt-1000 (385)	0.2 ° c
	分辨率 :	0.1 ° c
	注 :	准确度指标为 4线测量方式下的准确度。
	j:	0.7 ° c
	k:	0.8 ° c
	t:	0.8 ° c
	e:	0.7 ° c
	r:	1.4 ° c
	s:	1.5 ° c
	b:	1.4 ° c
	l:	0.7 ° c
	u:	0.75 ° c
	n:	0.9 ° c
	分辨率	j, k, t, e, l, n, u: 0.1 ° c, b, r, s: 1 ° c
	xk	0.6 ° c
	bp	1.2 ° c

### 技术指标

斜波信号	输出功能 : 斜坡功能	电压、电流、电阻、频率、温度 慢斜坡、快斜坡、25%的步进斜坡
回路电源	电压 准确度 : 最大电流 :	24 v 10% 22 ma , 短路保护
阶跃信号	输出功能 : 步进	电压、电流、电阻、频率、温度 量程的25% 和 100%

### 环境参数 :

工作温度	-10 ° c 至 +55 ° c
储存温度	-20 ° c 至 71 ° c
运行海拔高度	3000 m

### 安全技术参数

机构认证	en 61010-1:1993, ansi/isa s82.01-1994; can/csa c22.2 no 1010.1:1992
------	--

### 机械和一般参数

尺寸	130 x 236 x 61 mm
重量	0.65 kg
电池	4 节aa 型号碱性电池
电池的更换	独立的电池仓 , 无需破坏校准铅封即可更换电池
侧面连接端口	压力模块连接器 , 亦用于远程实时编程

出厂标准配件 :

型号名称	描述
fluke 725	多功能过程仪表校准器包括：一套 ac70a 测试夹一套专用测试线一套 tl 75 测试线用户手册

万博精仪经营理念:诚信、周到、快捷！

销售热线：15814737724 0755-83687797

qq:476904396

本产品的加工定制是否，类型是其他，品牌是Fluke/福禄克，型号是Fluke725，外形尺寸是130\*236\*61（m m），重量是1（Kg），产品用途是产品测量