

Fluke 18B+ 福禄克数字万用表

产品名称	Fluke 18B+ 福禄克数字万用表
公司名称	深圳市仪达仪器仪表有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:福禄克 型号:Fluke18B+ 品名:福禄克万用表
公司地址	深圳市南山区西丽镇平山一路民企科技工业园1栋4楼
联系电话	0755-26502620 18320985202

产品详情

深圳市仪达仪器仪表有限公司
业务:蒋宝华

手机: 183 2098 5202 Q Q: 3261026416
传真: 0755-26502620 邮箱: 3261026416@QQ.COM
网址: <http://www.szyqyb.com/> <http://yida0755821.b2b.hc360.com/>

深圳市南山区西丽镇平山一路民企科技工业园1栋4楼 518055

深圳市仪达仪器仪表有限公司是中国仪器仪表精选企业500家之一、深圳市仪器仪表行业20强企业、深圳市仪器仪表行业协会的理事单位、民营科技企业。深圳仪达22年的行业积累并拥有一支高素质的销售与技术队伍，为全球广大用户提供高性价比的产品和优质服务，并欢迎广大用户到公司来参观指导。

深圳市仪达公司是美国福禄克FLUKE公司的重要合作伙伴，是FLUKE产品华南区销售平台，拥有大量的库存产品，以极低的价格、最优的服务，为广大客户提供支持。

工作用工具的理想之选。Fluke 18B+ Fluke 始终为您提供上乘的质量。

使用 18B+ 万用表检查与测试大部分电子产品问题。该仪表使用方便，并且与原来的 Fluke 18B 相比，具有明显的改善。适用于从事电子维修和制造设置的任何人。不管您一直想要拥有一台 Fluke 数字万用表，还是一直在寻找升级的理由，Fluke 18B+ 都可满足您的需求。

特点:

600 V Cat III 安全设计指标

显示范围大出 50%，背光为明亮的白色

智能 LED 测试点亮 LED（不管极性），可让您在两种模式下测试 LED：

DMM LED 插座测试模式

UUT (PCBA) 上的 LED 测试模式（使用测试引线）

电压、电阻、电流、电容

二极管测试, 数据保持

频率和占空比

输入终端的交流和直流电流测量值为 10A

精度规格

校准后可保持 1 年的精度，工作温度为 18 °C 到 28 °C，相对湿度为 0% 到 75%。精度规格形式如下：
 $\pm ([\text{读数} \%] + [\text{最底有效位数}])$ 。

功能	量程	分辨率	精度
交流电压 (40 Hz 到 500Hz) ¹	4.000 V 40.00 V 400.0 V 1000 V	0.001 V 0.01 V 0.1 V 1 V	1.0 % + 3
直流电压	4.000 V 40.00 V 400.0 V 1000 V	0.001 V 0.01 V 0.1 V 1 V	0.5 % + 3
交流电压（毫伏）	400.0 mV	0.1 mV	3.0 % + 3
直流电压（毫伏）	400.0 mV	0.1 mV	1.0 % + 10
二极管测试 ²	2.000 V	0.001 V	10%
电阻（欧姆）	400.0 4.000 k 40.00 k 400.0 k 4.000 M 40.00 M	0.1 0.001 k 0.01 k 0.1 k 0.001 M 0.01 M	0.5 % + 3 0.5 % + 1 0.5 % + 2 0.5 % + 1 0.5 % + 2 1.5% + 3
电容 ³	40.00 nF 400.0 nF 4.000 μF 40.00 μF	0.01 nF 0.1 nF 0.001 μF 0.01 μF 0.1 μF 1 μF	2 % + 5 2 % + 5 5 % + 5 5 % + 5

	400.0 μ F 1000 μ F		5 % + 5 5 % + 5
频率1 Hz (10 Hz – 100 kHz)	50.00 Hz 500.0 Hz 5.000 kHz 50.00 kHz 100.0 kHz	0.01 Hz 0.1 Hz 0.001 kHz 0.01 kHz 0.1 kHz	0.1 % + 3
占空比1	1 % to 99 %	0.1 %	1 % 典型情况 4
交流电流 μ A (40 Hz 到 400 Hz)	400.0 μ A 4000 μ A	0.1 μ A 1 μ A	1.5 % + 3
交流电流 mA (40 Hz 到 400 Hz)	40.00 mA 400.0 mA	0.01 mA 0.1 mA	1.5 % + 3
交流电流 A (40 Hz 到 400 Hz)	4.000 A 10.00 A	0.001 A 0.01 A	1.5 % + 3
直流电流 μ A	400.0 μ A 4000 μ A	0.1 μ A 1 μ A	1.5 % + 3
直流电流 mA	40.00 mA 400.0 mA	0.01 mA 0.1 mA	1.5 % + 3
直流电流 A	4.000 A 10.00 A	0.001 A 0.01 A	1.5 % + 3

1所有电流、频率和占空比的范围都是量程的 1 % 到 100 %。未指定低于量程 1 % 的输入值。

2通常，开路测试电压为 2.0 V，短路电流 <0.6 mA。

3规格不包括测试引线电容和电容板引起的误差（量程为 40 nF 时，误差最高为 1.5 nF）。

4通常意味着频率为 50 Hz 或 60 Hz，占空比介于 10 % 和 90 % 之间。

深圳市仪达仪器仪表有限公司

美国福禄克FLUKE 一级代理现货供应,

高端红外测温仪系列全国四大平台之一;店面产品多种测试仪器华南地区分销平台: Fluke15B,Fluke17B,Fluke18B,Fluke115C,Fluke116,CFluke117C.Fluke175,Fluke177,Fluke179,Fluke287C,Fluke289c,Fluke87V,FLUKE233 , FLUKE28II , F971 , F923 , Fluke724,Fluke8845,Fluke8846A,Fluke715,Fluketi10,Fluketi25,Fluketi27,Fluketi32,F302 + , F303 , F312 , fluke317,fluke319,FLUKE381 , fluke771,fluke772,fluke773,F59、FLUKE62、FLUKE63、FLUKE66、FLUKE68、FLUKE561、FLUKE566、F568、F572、F574。

美国雷泰Raytek红外测温仪便携式产品包括 MT4、MT6、ST20、ST25、ST60、ST61 , ST81 , ST60+、ST80 +、ST80+、MX2、MX4、MX4+、3ILTDL3U、3ILTCL3U、3ILRSCU、3ILRL3U、3ILRSC/L2U、3I1MSCU 、3I1ML3U、3I1MSC/L2U、3I2MSCU、3I2ML3U、3I2MSC/L2U、3IP7DL3U专测塑料、3IG5SCU专测玻璃，美国雷泰Raytek红外测温仪在线式产品包括

CI、MID、MIH、GPR、GPS、TX、MM、MR、FR系列；

应用领域：电力故障检测与维护、冶金行业、玻璃行业、水泥行业、塑料行业、石化行业、热处理。

公司还代理销售E+H公司的现场自动化仪表：压力、温度、流量、物位、水分析仪表。

公司自主研发生产电工仪表系列：YH100万用表，YH101万用表，YH102万用表，YH103万用表，YH111万用表，YH112万用表，YH113万用表，YH187万用表，YH128万用表，YH129万用表，YH45台式万用表，YH300数字接地电阻测试仪，YH301钳型接地电阻测试仪，YH302双钳型接地电阻测试仪，YH510高压绝缘兆欧表，YH511绝缘数字多用表，YH512数字绝缘兆欧表，YH63红外测温仪，YH64红外测温仪，YH65红外测温仪，YH68红外测温仪，YH69红外测温仪，YH70红外测温仪，YH71红外测温仪，YH625风速计，YH610多功能环境检测仪，YH600高精度数字温湿度表。

公司自主研发生产过程校验仪表系列：回路校验仪YHS101、回路校验仪YHS705、环路校准器YHS707、环路校准器YHS717、热电阻校验仪YHS501、热电偶校验仪YHS502、过程校验多用表YHS301A、YHS302A、YHS787、多功能过程校验多用表YHS724、YHS726