

117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理

产品名称	117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理
公司名称	深圳市宇凯科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Fluke 型号:117C 用途:测量直流电流、直流电压、交流电流、交流电压、电阻和音频电平等测量工作。
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道
联系电话	0755-28448890 15014028789

产品详情

117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理

深圳市宇凯科技有限公司欢迎您光临我们的网站垂询产品,您在本店浏览的产品Fluke 117C万用表均为原装进口正品,产品附带相关证书,请放心购买,我们公司长期提供各种原装配件,大部分有现货,一台起订,全国包邮,产品(非人为损坏)保修两年,终身维护。

产品名称：万用表

标准型号：117C

生产厂家：Fluke/福禄克

品牌代理：深圳市宇凯科技有限公司

117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理产品介绍:

美国福禄克Fluke 117C专门为电气技术人员设计,是适用于在商业楼宇、医院和学校等要求苛刻的环境中使用的仪表。包括集成的非接触式电压检测功能,可帮助更快速地完成测量直流电流、直流电压、交流电流、交流电压、电阻和音频电平等测量工作。

117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理产品特点：

白色 LED 背光照明 即使在光线较弱的位置也能有效读数

电阻和连续性

最小值/最大值/平均值测量功能，记录信号波动情况

符合 CAT III 600 V 安全等级

安全标准符合性

所有输入的保护都符合 CE、IEN61010-1 CAT III 600V。

通过 UL、CSA、TÜV 和 VDE 认证。

117C 数字万用表-美国福禄克 Fluke 代理技术规格：

技术规格	
任意端子和地之间的最大电压	
浪涌保护	
显示	数字: 6000 字，更新速度 4/秒
柱状图	
工作温度	
储存温度	

电池类型	
电池寿命	

准确度技术规格	
直流 mV	<p>量程: 600.0 mV</p> <p>分辨率: 0.1 mV</p> <p>准确度: $\pm ([\% \text{ 读数}] + [\text{字}]): 2.0\% + 3$</p>
直流 V	<p>量程/分辨率: 6.000 V / 0.001 V</p> <p>量程/分辨率: 60.00 V / 0.01 V</p> <p>量程/分辨率: 600.00 V / 0.1 V</p> <p>准确度: $\pm ([\text{读数的 } \%] + [\text{位数}]): 0.5\% + 2$</p>
毫伏交流1 真有效值	<p>量程: 600.0 mV</p> <p>分辨率: 0.1 mV</p>

	<p>准确度: 1.0% + 3 (直流 , 45 Hz 至 500 Hz) ; 2.0% + 3 (500 Hz 至 1 kHz)</p>
交流 电压1 真有效值	<p>量程/分辨率: 6.000 V / 0.001 V</p> <p>量程/分辨率: 60.00 V / 0.01 V</p> <p>量程/分辨率: 600.0 V / 0.1 V</p> <p>准确度: 1.0% + 3 (直流 , 45 Hz 至 500 Hz) ; 2.0% + 3 (500 Hz 至 1 kHz)</p>
连续性	<p>量程: 600</p> <p>分辨率: 1</p> <p>准确度: 声音报警器 < 20 时接通 , > 250 时关闭 ; 检测 500 μs 或更长时的开路或短路。</p>
电阻	<p>量程/分辨率: 600.0 / 0.1</p> <p>量程/分辨率: 6.000 k / 0.001 k</p> <p>量程/分辨率: 60.00 k / 0.01 k</p> <p>量程/分辨率: 600.0 k / 0.1 k</p> <p>量程/分辨率: 6.000 M / 0.001 M</p> <p>准确度: 0.9% + 1</p> <p>量程/分辨率: 40.00 M / 0.01 M</p>

	<p>准确度: 5% + 2</p>
二极管测试	<p>量程/分辨率: 2.00 V / 0.001 V</p> <p>准确度: 0.9% + 2</p>
电容	<p>量程/分辨率: 1000 nF / 1 nF</p> <p>量程/分辨率: 10.00 μF / 0.01 μF</p> <p>量程/分辨率: 100.0 μF / 0.1 μF</p> <p>量程/分辨率: 9999 μF / 1 μF</p> <p>量程/分辨率: 100 μF 至 1000 μF</p> <p>准确度: 1.9% + 2</p> <p>量程/分辨率: > 1000 μF</p> <p>准确度: 5% + 20%</p>
LoZ 电容	<p>量程: 1 nF 至 500 μF</p> <p>准确度: 10% + 2 (典型)</p>
AC amps 真有效值 (45 Hz	<p>量程/分辨率: 6.000 A / 0.001 A</p>

到 500 Hz)	<p>量程/分辨率: 10.00 A / 0.01 A</p> <p>准确度: 1.5% + 3</p> <p>20 A 连续过载, 最长 30 秒</p>
DC amps	<p>量程/分辨率: 6.000 A / 0.001 A</p> <p>量程/分辨率: 10.00 A / 0.01 A</p> <p>准确度: 1.0% + 3</p> <p>20 A 连续过载, 最长 30 秒</p>
Hz (V 或 A 输入) 2	<p>量程/分辨率: 99.99 Hz / 0.01 Hz</p> <p>量程/分辨率: 999.99 Hz / 0.1 Hz</p> <p>量程/分辨率: 9.999 kHz / 0.001 kHz</p> <p>量程/分辨率: 50 kHz / 0.01 kHz</p> <p>准确度: 0.1% + 2</p>

注: 1) 除自动电压低阻抗 (Auto-V LoZ) 测量以外, 所有交流量程均规定为量程的 1% 至 100% 范围内。自动电压低阻抗 (Auto-V LoZ) 规定为 0V。因为未规定低于量程 1% 的输入电压, 因此当测试线从电路上断开连接, 或者两条测试线接在一起而发生短路时, 此仪表或其他真有效值仪表显示非零读数是正常的。对于电压测量而言, 当 4000 位时, 峰值系数 $\sqrt{3}$; 当满度时, 峰值系数线性下降至 1.5。交流电压是交流耦合的。自动电压 LoZ 和交流 mV 是直流耦合的。

2) 温度误差 (准确度) 不包含热电偶探头的误差。3) 频率是交流耦合的, 对于交流电压而言, 频率为 45 Hz 到 50 kHz。

117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理标准配置：

型号名称	描述
Fluke 117	多用表 此型号包括以下组件： 护套 9 V 电池，已安装 4 mm 硅树脂测试线套件 用户手册

117C数字万用表-美国福禄克Fluke代理售后技术服务：

美国福禄克Fluke系列仪器售后服务:

为了更好的售后服务需求和使用指导工作,我方公司秉着“诚信合作,共同发展”的经营理念 and 用户满意为宗旨的精神向用户做出以下承诺: 一、产品质量承诺：

售出产品均是原装品牌工厂生产。（附带产品相关证书）

产品在发货前有相关技术人员进行检查，确保产品各项功能完整无损坏后再进行快递发货。

我方所提供仪器在使用过程中保修期内如出现质量问题（非人为破坏）我方愿意承担一切责任。

二、交货期承诺：

买卖双方通过商品交易协商后付款当日起争取7天内发货并按照买方要求时间将货物送到指定地点，若买方需提前交货的或所购商品属预报备商品的，须与我方协商处理和申请购买备案，及时满足贵方需求。

三、建立长久合作理念，销售服务管理制度及体系：

1、售前服务：设立专门的销售服务机构，我司相关人员会及时帮您争取商品选型。 2、售中服务：为防止贵用户使用不当而造成不必要的损失，在使用过程中，我司会安排相关技术人员进行电话指导，确保产品正确使用，让用户用得安全、放心。 3、售后服务：为更好的做好产品售后服务工作，及时接收用户反馈问题，有专业技术人员提供解决问题方案。如有需要到现场指导的，我司会及时安排技术人员到指定现场进行操作指导。

使用过程中保修期内如出现质量问题（非人为破坏）我方愿意承担一切责任。

二、交货期承诺：

买卖双方通过商品交易协商后付款当日起争取7天内发货并按照买方要求时间将货物送到指定地点，若买方需提前交货的或所购商品属预报备商品的，须与我方协商处理和申请购买备案，及时满足贵方需求。

三、建立长久合作理念，销售服务管理制度及体系：

1、售前服务：设立专门的销售服务机构，我司相关人员会及时帮您争取商品选型。2、售中服务：为防止贵用户使用不当而造成不必要的损失，在使用过程中，我司会安排相关技术人员进行电话指导，确保产品正确使用，让用户用得安全、放心。3、售后服务：为更好的做好产品售后服务工作，及时接收用户反馈问题，有专业技术人员提供解决问题方案。如有需要到现场指导的，我司会及时安排技术人员到指定现场进行操作指导。