

Fluke 1577绝缘万用表

产品名称	Fluke 1577绝缘万用表
公司名称	北京亿赛得科技发展有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Fluke 型号:Fluke 1577绝缘万用表 功能:绝缘万用表
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

Fluke 1577绝缘万用表

主要特性

绝缘测试电压: 500V、1000V

绝缘测试: 0.1M 到 600M

电容电压自动放电

AC/DC 电压

DC MV

AC/DC MA

电阻 (0.1 到 50M)

连续性

远程探针、测试导线、弹簧夹

坚固耐用的实用型硬盒

自动关闭电源以节省电池电量

高精度 RMS

超大背光显示屏

当检测到电压大于 30V 时，实时电路检测功能将会阻止绝缘测试，以更好地保护用户安全

CAT III 100V、CAT IV 600V 测量类别

采用可选的 Fluke TPAK™ 磁悬系统，以使用户腾出双手处理其它工作

技术指标

直流电压	*大电压	1000 V
	精度	± (0.2%+2)
	*大分辨率	0.001 V
交流电压	*大电压	1000 V
	精度	± (2%+3)
	*大分辨率	0.1 mV
直流电流	*大电流	400 mA
	电流精度	± (1.0%+2)
	*大分辨率	0.01 mA
交流电流	*大电流	400 mA
	电流精度	± (2.0%+2)*
	*大分辨率	0.01 mA
电阻	*大电阻	50 M
	精度	± (1.2%+2)
	*大分辨率	0.1
绝缘测试		
1k /V 时*小测试电流	1 mA	
测试电压	500、1000 V	
*大电阻/测试电压	50 V	
	100 V	
	250 V	
	500 V	
	1000 V	600 M
*大分辨率/测试电压	50 V	0.01 M
	100 V	0.01 M
	250 V	0.1 M
	500 V	0.1 M
	1000 V	0.1 M
精度/测试电压	50 V	± (3% + 5)
	100 V	± (3% + 5)
	250 V	± (1.5% + 5)
	500 V	± (2.0% + 5)
	1000 V	± (2.0% + 5)
环境指标		
工作温度	-20 °C 至 +55 °C	
存放温度	-40 °C 至 +60 °C	
湿度 (无冷凝)	0% - 95% (10 °C - 30 °C) 0% - 75% (30 °C - 40 °C) 0% - 40% (40 °C - 55 °C)	
工作海拔	2000 m	
安全规格		

过电压类别	符合 ANSI/ISA 82.02.01 (61010-1) 2004, CAN/CSA-C22.2 NO. 61010-1 版 (适用于测量 CAT III 1000 V 和 CAT IV 600 V)	
机构批准	2000 m CAT III 1000 V、CAT IV 600 V ; 3000 m CAT II 1000 V、CA	
机械和通用规格		
尺寸	203 x 100 x 50 mm (带皮套)	
重量	624 g	
保修期	壹年	
电池寿命碱性电池	仪表使用时间	1000 小时
	绝缘测试用途	室温条件下, 新的 1000 次绝缘测试。 V 通过 1 M 电阻的情况下测得 秒钟开, 25 秒钟关
IP 防护等级	IP40	