

# 美国福禄克 Fluke28-II 坚固耐用的工业万用表

产品名称	美国福禄克 Fluke28-II 坚固耐用的工业万用表
公司名称	厦门同昌源电子有限公司
价格	6098.00/箱
规格参数	
公司地址	厦门厦门市湖里区悦华路215号综合楼2楼C单元
联系电话	086-05925663715 13616057867

## 产品详情

美国Fluke28-II坚固耐用的工业万用表 可以测量高达 1000 V 的交流电和直流电 ?可以测量高达 10A 的电流 (20 A, 持续 30 秒) ?10,000  $\mu$ F 电容量程 ?频率可达 200 kHz ?更广的电压测量范围 - 15 Hz 至 20 kHz (28 II), 40 Hz 至 30 kHz (27 II) ?内置测温表, 无需携带单独的仪器即可获取温度读数 (28 II) ?电阻、连续性和二极管测试 ?最小值/最大值和平均值记录允许自动捕获异常情况 ?最小-最大峰值 (28 II) ?具有独特的功能, 可以精确测量变速电机和其它电噪设备上的电压和频率 (28 II) 特性: ?全新 - IP 67 防水防尘等级, 完全密封, 可在苛刻的环境下工作 ?可以承受 3 米掉落 (带护套时) ?高分辨率 20,000 点数显示模式 (28 II) ?真有效值交流电压和电流, 精确测量各种非线性信号 (28 II) ?测量的平均响应电压和电流 (27 II) ?全新 - 背光键盘按钮允许在低照度区域中方便查看 ?大显示屏数字和 2 级 “亮底暗字” 背光方便读数 ?可逆式护套可在多用表不用时提高保护性能 ?可以承受由于负载切换和工业电路故障导致的 8,000 V 危险高峰电压, 且符合第二版 IEC 和 ANSI 电气安全标准 ?长久的电池寿命 (800 小时) ?相对模式消除了的低电阻测量时存在的测试线阻抗 ?自动和手动量程调整实现了最大的灵活性 ?可选的磁性悬吊装置不仅让用户方便地进行设置和查看, 还可腾出双手来处理其它工作。 ?MSHA 审批认证 (待定准确度技术指标 DC 电压 量程 0.1 mV 至 1000 V 准确度 27-II : 0.1 % 1 28-II : 0.05 % 1 AC 电压 量程 0.1 mV 至 1000 V 准确度 27-II : 0.5 % 3 28-II : 0.7 % 4 DC 电流 量程 0.1  $\mu$ A 至 10 A 准确度 27-II : 0.2 % 4 28-II : 0.2 % 4 AC 电流 量程 0.1  $\mu$ A 至 10 A 准确度 27-II : 1.5 % 2 28-II : 1.0 % 2 电阻 量程 0.1 至 50 M 显示点数 27-II 6000 28-II 6000/19,999 电容 1 nF 至 9999  $\mu$ F 频率 0.5 Hz 至 199.99 kHz 温度 27-II : 不适用 28-II : -200 °C 至 1090 °C 低通滤波器 (VSD 测量) 27-II : 不适用 28-II : 是 合规 CAT IV 600 V, CAT III 1000V IP 等级 27-II : IP 67 28-II : IP 67 电源 3 节 AA 电池 电池寿命 800 小时 常规技术指标 显示条图 / 背光是 / 是 数据存储 峰值瞬时捕获 250  $\mu$ S (28 II) 最小值 / 最大