

蓝牙数字万用表 型号 9219-KV220

数据传输

- 内置蓝牙
- 标配手机app
- 9999位数显示位数
- 真有效值
- 背光显示
- 相对测量模式
- 自动、手动量程
- 自动关机
- 数据保持
- NCV非接触电压检测
- 低电量提示
- 安全等级: CAT III 600V



数据管理app (标配)



标准配置

主机	1个
红、黑表笔线	各1个
温度探头	1个
7号电池	3节



红黑表笔 (标配)



温度探头 (标配)

技术参数

功能	量程	分辨率	精度 ("d"是分辨率)
直流电压	9.999mV/99.99mV	0.001mV/0.01mV	±(0.7%+8d)
	999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	0.1mV/0.001V/0.01V/0.1V	±(0.5%+3d)
交流电压 (40~400Hz)	9.999mV/99.99mV	0.001mV/0.01mV	±(1.0%+3d)
	999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	0.1mV/0.001V/0.01V/0.1V	±(0.8%+3d)
直流电流	999.9μA	0.1μA	±(0.8%+3d)
	999.9mA/9.999A	0.1mA/0.001A	±(1.0%+3d)
交流电流 (40~400Hz)	999.9μA	0.1μA	±(1.0%+3d)
	999.9mA/9.999A	0.1mA/0.001A	±(1.2%+3d)
电阻	999.9Ω/9.999kΩ/99.99kΩ/999.9kΩ	0.1Ω/0.001kΩ/0.01kΩ/0.1kΩ	±(0.8%+2d)
	9.999MΩ	0.001MΩ	±(1.5%+3d)
	99.99MΩ	0.01MΩ	±(2.0%+5d)
电容	9.999nF	0.001nF	±(4.0%+10d)
	99.99nF/999.9nF/9.999μF /99.99μF/999.9μF	0.01nF/0.1nF/0.001μF /0.01μF/0.1μF	±(4.0%+5d)
	9.999mF	0.001mF	±(10.0%)
频率	99.99Hz~9.999MHz	0.01Hz~0.001MHz	±(0.1%+5d)
温度	-40~0°C	1°C	±4°C
	0~100°C	1°C	±(1.0%+5d)
	100~1000°C	1°C	±(2.0%+5d)
占空比	0.1%~99.9%	0.1%	±(3%+5d)
二极管测试	开路电压约3.3V, 测试电流约1.5mA		
通断测试	<约30Ω		
电源	3节7号电池		
尺寸	187x88x56mm		
重量	400g		