

## RH-9602

### مولتی متر دیجیتال مجهز به محافظ اضافه جریان

- مولتی متر کلمپی دیجیتالی با توانایی اندازه گیری بسیار دقیق پارامترهای مختلف مثل: جریان AC/DC، ولتاژ AC/DC، فرکانس، مقاومت، دیود، خازن، دما، تستر ولتاژ غیرتماسی، فاز متر
- مجهز به محافظ اضافه جریان برای تمامی رنج های اندازه گیری
- امپدانس ورودی پایین از تاثیر ولتاژهای القایی بر روی اندازه گیری و خوانش اعداد جلوگیری میکند
- وجود فیلتر پایین گذر (LPF) به منظور اندازه گیری دقیق انواع سیگنال های درایو موتور و ترانسفورماتور
- دارای چراغ روشنایی برای کار در فضاهای تاریک
- قابلیت تشخیص ولتاژ AC، بدون تماس مستقیم با رسانا
- طراحی جمع و جور و سبک بدنه با سطح ایمنی بسیار بالا
- بدنه مستحکم مجهز به پوشش مقاوم به ضربه
- خاموشی خودکار بعد از ۱۵ دقیقه به منظور افزایش طول عمر باتری
- طراحی شده طبق استاندارد IEC 61010-1-2010
- ایده آل برای تست تجهیزات الکتریکی و تعمیرات در حوزه الکترونیک



کد محصول	RH-9602
ولتاژ DC	400mv / 4v / 40v / 400v / 1000v
ولتاژ AC	4v/40v/400v/750v
جریان DC	400uA / 4000uA / 40mA / 400mA / 10A
جریان AC	400uA / 4000uA / 40mA / 400mA / 10A
مقاومت	400Ω / 4k Ω / 40k Ω / 400k Ω / 4M Ω / 40MΩ
خازن	400Ω / 4k Ω / 40k Ω / 400k Ω / 4M Ω / 40MΩ
فرکانس	100hz / 1000hz / 10khz / 100khz / 1mhz / 30mhz
دما	(-20 ~ 1000)°C / (-4-1832)°F

دیود	دارد
تست ترانزیستور	دارد
NCV	دارد
تست اتصال کوتاه	دارد
چراغ روشنایی	دارد
هشدار اتمام باتری	دارد
چراغ پس زمینه	دارد
Data hold	دارد
True RMS	دارد
خاموشی خودکار	دارد
Analog Bar Graph	دارد
چرخه عملکرد	1%~99%
امپدانس ورودی	10MΩ
نرخ نمونه‌گیری	3times/s
فرکانس AC	400Hz ~ 40
حالت عملکرد	Auto /manual
Exhibition	3999
سایز LCD	۷۰ × ۵۰ میلی‌متر
جنس بدنه	ABS
منبع تغذیه	(1.5V)AAA
محدوده دمای کاری	۰ تا ۴۰ درجه سانتیگراد
وزن	۴۲۰ گرم
استاندارد ایمنی	600V CATIV 1000V CATIII
ابعاد	190 × 93.5 × 37mm
نوع بسته‌بندی	جعبه رنگی رونیکس
متعلقات	۳ عدد باتری، پراب، سنسور تماسی دما