

## RH-9601

### ترمومتر لیزری دیجیتال ۵۵۰ درجه

- دماسنج مادون قرمز برای اندازه‌گیری دما بدون تماس سطح، جهت استفاده در نظارت بر سیستم‌های الکتریکی، مکانیکی، HVAC، خودرو، آشپزی
- نسبت فاصله به نقطه ۱۲:۱ به منظور اندازه‌گیری در فواصل طولانی‌تر
- قابلیت تنظیم ضریب بازتابش از ۱٫۰ - ۰٫۱، امکان اندازه‌گیری دقیق دما را بر روی سطوح مختلف مانند مواد غذایی منجمد، شیشه، آهن، سنگ مرمر، خاک رس، برنج، چوب و ... را فراهم می‌کند
- مجهز به آلارم (کم و زیاد) برای تشخیص سریع دمای خارج از محدوده تعریف شده
- صفحه نمایش بزرگ با نور پس زمینه برای خوانش راحت تر اعداد حتی در محیط‌های تاریک
- دارای طراحی مقاوم و ارگونومیک مناسب برای محیط‌های سخت صنعتی، الکتریکی و مکانیکی



کد محصول	RH-9601
دما	-50°C-550°C (-58°F-1022°F) -50°C-0°C (-58°F - 32°F): ±3°C 0°C -550°C (-32°F-1022°F): ±2% or 2°C
صفحه نمایش	رنگی
لیزر	1mW(630nm~670nm)12> نقطه‌ای
نسبت فاصله به نقطه (D:S)	۱۲:۱
ضریب بازتابش	1.00~0.10
پاسخ طیفی	14um~8
زمان پاسخگویی	0.5S>
سانتی گراد/فارنهایت	دارد
هشدار حد بالا/پایین دما (قرمز)	دارد
Data hold	دارد

دارد	نمایش حداکثر اندازه گیری
دارد	هشدار اتمام باتری
دارد	خاموشی خودکار
دارد	چراغ پس زمینه
باتری ۱,۵ ولت/AAA	منبع تغذیه
۱۱۲ گرم	وزن
۴۵×۹۲×۱۴۵ میلی متر	ابعاد
EN60825,EN61326	استاندارد ایمنی
جعبه رنگی رونیکس	نوع بسته بندی
۲ عدد باتری	متعلقات