

## RH-9537

تراز لیزری سه بعدی  
۳۶۰ درجه



CE 3D LASER AUTOMATIC LEVEL FC

- قابل استفاده در فضاهای بسته
- دارای ۳ صفحه ۳۶۰ درجه‌ای دقیق برای استفاده در عملیات‌های افقی و عمودی
- کفی دستگاه با لبه‌های روکش شده از لاستیک برای پایداری بیشتر با قابلیت نصب بر روی سه پایه ۱٫۴ اینچی
- قادر به تنظیم سریع و بدون زحمت برای طرح خط‌های افقی یا عمودی
- نشانگرهای وضعیت خارج از تراز ( $\pm 3^\circ$ ) بوسیله صدای بوق و خطوط چشمک‌زن
- دارای قابلیت قفل حمل و نقل ایمن برای محافظت از پاندول در حالت خاموش
- استفاده از خطوط ثابت لیزر به عنوان خط‌کش در حالت قفل
- مجهز به باتری قابل شارژ لیتیوم یونی با قابلیت کار تا ۱۵ ساعت

کد محصول	RH-9537
دقت خطوط افقی و عمودی	$\pm 2$ میلی‌متر در ۵ متر
دامنه خودترازی دستگاه	$\pm 3^\circ$
برد دستگاه/ با رسیور	۱۵ متر / ۷۰ متر با رسیور
سایز رزوه سه پایه	۱٫۴" & ۵٫۸"
نوع لیزر	۶۶۰ نانومتر / لیزر کلاس ۲
درجه حفاظت	IP54
محدوده دمای کارکرد	۱۰- تا ۵۰ درجه سانتی‌گراد
ضخامت پرتو لیزر	۳٫۵ میلی‌متر در ۱۰ متر
ابعاد	۱۳۲×۸۵×۱۲۷ میلی‌متر
حداکثر زمان کار مداوم	حداکثر تا ۱۵ ساعت
نوع باتری	باتری لیتیوم-یون ۲۶۰۰ میلی‌آمپر ساعت ۷٫۴ ولتی و ۴ عدد باتری AA آلکالاین
وزن خالص	۶۷۵ گرم
نوع بسته‌بندی	کیف ضد ضربه BMC
متعلقات	باتری لیتیوم-یون، باتری AA آلکالاین، پایه شارژر، شارژر، صفحه لیزر، عینک پایه