

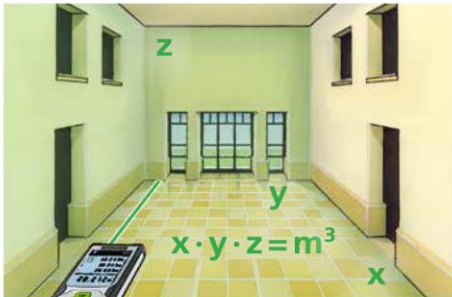
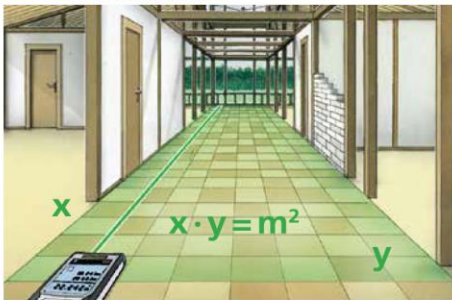
Laserliner

LaserRange-Master Gi5



מד טווח לייזר מקצועי 50 מטר קרן ירוקה

Rev18W39



- טכנולוגיית לייזר ירוק
- טכנולוגיית DLD יוצרת נקודת לייזר בהירה במיוחד.
- מדידה מדויקת באמצעות קרן לייזר על מנת לקבוע מרחקים.
- פונקציות השטח והנפח מאפשרות את המדידה של שטחי חדרים, לדוגמה על מנת לחשב תכונות של חומרים.
- פונקציית מדידה מינימום / מקסימום רציפה.
- איזון באמצעות בועה דיגיטלית על מנת ליישר את מכשיר המדידה
- איפוס באמצעות חיישן הטיה.
- חיישן שיפוע 360° על מנת לקבוע מרחקים אופקיים ואנכיים.
- זיכרון ערכים שנמדדו עד 50 ערכים.
- אפשרות לבחירת מדידה בין 2 נקודות ייחוס: קדימה ואחורה.
- תצוגת LCD מוארת בעלת 4 שורות. עיצוב קשיח וארגונומי, חיפוי גומי.

מידע טכני
דיוק ± 2 מ"מ (טיפוסי)**
טווח מדידה 50 מטרים (מקסימום)***
טווח מדידה מינימלי 0.05 מטרים
דירוג לייזר 1 > 2 mW class
אורך גל לייזר 515 ננו מטר
טמפרטורת הפעלה -10°C...40°C
טמפרטורת אחסון -20°C...70°C
יחידות (ניתן לבחירה) inch / M / ft
פונקציות מרחקים, שטחים, נפחים, מדידה רציפה, פונקציית הזווית 1+2+3****, איזון באמצעות בועה דיגיטלית
אספקת מתח סוללות 2 סוללות 1.5V, AA
מידות (רוחב x גובה x עומק) 27 x 122 x 50 מ"מ
משקל עם סוללות: 140 גרם

* בהיר פי 6 (בקרוב) מלייזר אדום טיפוסי בעל אורך גל של 630-660 ננו מטר
** ראו הוראות הפעלה לדיוקים ספציפיים
*** ב- 5,000 lux מקסימום
**** בשילוב עם חיישן השיפוע 360°



תצוגת LC מוארת

פונקציות לשימושים רבים

איזון באמצעות בועה דיגיטלית



LaserRange Master Gi5

כולל תיק רך + סוללות

מידות אריזה
(רוחב x גובה x עומק)
90 x 295 x 55 מ"מ

פרט	מספר קטלוגי	EAN-CODE	PU
LaserRange-Master Gi5	080.838A	4 021563 703722	

