

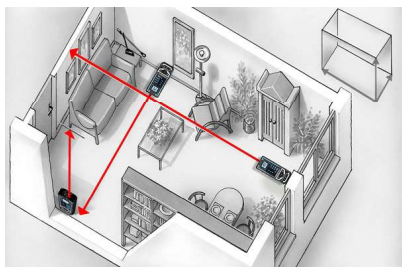
Laserliner

DistanceMaster LiveCam



Télémètre laser multifonctionnel avec aide de visée sous forme de caméra HD et connexion numérique

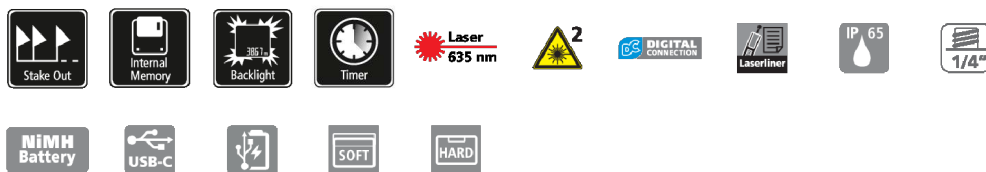
Ce télémètre laser multifonctionnel permet le calcul de surfaces rectangulaires, circulaires, du volume circulaire, de surfaces triangulaires et de surfaces trapézoïdales. Il est également possible d'effectuer des mesures point vers point et de déterminer indirectement la hauteur. Une caméra HD permet une visée performante pendant le processus de mesure. En raison de la grande plage de mesure pouvant atteindre 150 m, l'appareil est idéal pour de grandes distances et peut être également utilisé à l'extérieur. Possédant le type de protection IP 65, il est bien protégé des projections d'eau et de la poussière. Il est possible de sélectionner le point de référence du boîtier (à l'avant/à l'arrière/le trépied). Une mesure rapide, la fonction minuterie pour un déclenchement automatique et l'écran bien visible rendent l'utilisation de l'appareil agréable. 50 emplacements de mémoire sont disponibles à des fins de documentation. La connexion numérique permet de transférer rapidement les données mesurées sur des terminaux mobiles grâce à l'application gratuite MeasureNote. L'appareil s'éteint automatiquement pour économiser de l'énergie en cas de non-utilisation.



DONNÉES TECHNIQUES

PRÉCISION (TYPIQUE)*	± 1,5 mm
PLAGE DE MESURE (À L'INTÉRIEUR)**	0,2 m - 150 m
LONGUEUR DE L'ONDE LASER	635 nm
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
MÉMOIRE	50 emplacements de mémoire
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	3 x 1,2V HR03 (AAA) NiMH
CONDITIONS DE TRAVAIL	-10°C ... 40°C, Umidité dell'aria max. 20 ... 85% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 2000 m sopra il livello del mare (zero normale)
DIMENSIONS (L X H X P)	54 mm x 130 mm x 28 mm
POIDS	184 g (inkl. Akkus)

* jusqu'à une distance de 10 m avec une surface cible bien réfléchissante et à température ambiante. L'écart de mesure peut atteindre ± 0,2 mm/m en cas de plus grandes distances et de conditions de mesure moins favorables, comme par ex. en cas de fort ensoleillement ou de surfaces cibles à faible réflexion.
** à 15 000 lx max



DistanceMaster LiveCam RÉF. 080.985A CODE EAN 4021563716289 QTÉ 1