

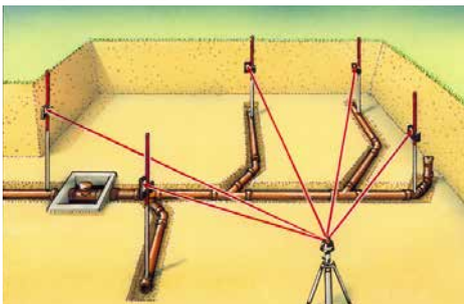
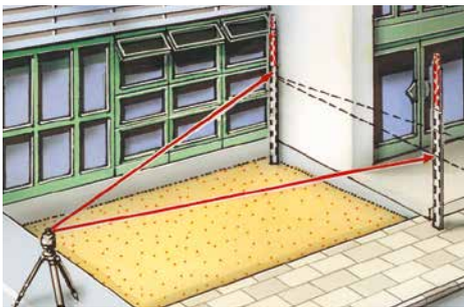
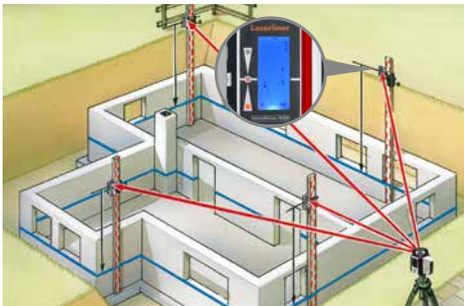
Laserliner

SensoMaster M350



Récepteur de laser ultraperformant à très grande plage de réception pour les lasers rotatifs rouges

Rev18W/49



- **Zone de réception du faisceau laser très longue** permet de travailler à grande distance
- Reçoit les informations sur la hauteur s'affichant sur les écrans **ACL situés à l'avant et à l'arrière** et au moyen des **trois diodes lumineuses claires** situées à l'avant
- **Signaux acoustiques** par bip
- Les écrans ACL indiquent la **différence de hauteur par rapport au plan du laser** aussi bien graphiquement via des flèches et la barre centrale que numériquement
- **Boîtier solide** à aimants de tête et latéraux puissants
- Nivelles verticale et horizontale
- Fixation universelle

DONNÉES TECHNIQUES

PLAGE DE RÉCEPTION DU LASER
350 m (dépend du laser rotatif)

LONGUEUR DE L'UNITÉ RÉCEPTRICE
127 mm

VITESSE DE ROTATION NÉCESSAIRE
300 – 1100 T/min

PRÉCISION (bande zéro, absolue)
± 1 mm / 50 m
± 5 mm / 50 m
± 10 mm / 50 m

ARRÊT AUTOMATIQUE
15 minutes

CATÉGORIE DE PROTECTION IP 66

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
4 x 1,5V LR6 (AA)

DURÉE DE FONCTIONNEMENT env. 40 h

CONDITIONS DE TRAVAIL
0°C...50°C, humidité relative de l'air max. 80% rH, non condensante, altitude de travail max. de 4 000 m au-dessus du niveau moyen de la mer

CONDITIONS DE STOCKAGE
0°C...70°C, humidité relative de l'air max. 80% rH

POIDS 426 g
(piles incluse, sans fixation universelle)

DIMENSIONS (L x H x P)
77 x 178 x 35 mm



Pour les lasers rouges

Surfaces supérieure et latérale aimantées

Écran LCD éclairé, DEL de signalisation claires



SensoMaster M350
incluse fixation universelle + Piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
185 mm x 240 mm x 60 mm

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
SensoMaster M350	028.85	4 021563 706815	1

HIGH SPEED

