

## RangeXtender 40



### Récepteur laser pour tous les lasers à lignes disposant de la technologie RX-READY

Ce récepteur laser convient pour tous les lasers à lignes disposant de la technologie RX-READY. L'appareil détecte les lignes laser soumises à pulsations à une distance allant jusqu'à 30 mètres et se fixe facilement à des jalons d'arpenteur, idéal pour établir des mesures de référence. Les aimants de tête et de côté intégrés sont utilisés pour la fixation sur des surfaces métalliques.

- Opérations d'ajustage rapides à proximité et à distance
- RX-Ready : les lignes laser sont soumises à des pulsations de haute fréquence
- Fixation pratique sur jalons d'arpenteur avec fixation universelle
- Aimants de tête et de flanc



#### DONNÉES TECHNIQUES

ZONE DE TRAVAIL AVEC LE RÉCEPTEUR MANUEL	(dépend du rapport de diversité de nature technique) 40 m
PLAGE DE RÉCEPTION DU LASER	max. 40 m
LONGUEUR DE L'UNITÉ RÉCEPTRICE	20 mm
ARRÊT AUTOMATIQUE	après 5 minutes (avec affichage inchangé)
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	2 x 1,5V LR03 (AAA)
CONDITIONS DE TRAVAIL	0°C ... 40°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
CONDITIONS DE STOCKAGE	-10°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
DIMENSIONS (L X H X P)	61 mm x 111 mm x 22 mm x (pile incluse)
POIDS	150 g #



**HIGH!  
SPEED**



2x  
AAA

