

Récepteur GeoMax ZRP105 Pro

Récepteur laser professionnel pour la série GeoMax Zone

Réf. produit : 27401000



Principales caractéristiques

- Température de travail -20°C à +50°C.
- La grande zone de détection permet de trouver le faisceau laser particulièrement rapidement et facilement.
- Indicateur sonore et graphique.

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Le ZRP105 est un récepteur laser professionnel de haute performance au format professionnel.
- Écran recto-verso avec graphique et signal sonore et trois niveaux de précision sélectionnables.

Description

La série GeoMax Zone comprend un total de quatre récepteurs laser qui complètent et améliorent les performances des lasers rotatifs Zone. Le ZRP105 Pro est doté d'un double affichage analogique détaillé et multicanal, soutenu par des signaux LED et audio réglables. Ce récepteur laser professionnel haute performance est doté d'un affichage double face et d'une zone de détection du faisceau laser extra large.

Donées techniques

| | |
|------------------------|------------------|
| Température de travail | - 20 à + 50 °C |
| Réception | Affichage et son |
| Zone de détection | 105 mm |
| Poids | 320 g |
| Dimensions | 175 x 80 x 30 mm |
| Numérique | non |
| Niveaux de précision | ± 1, ± 2, ± 3 mm |
| Portée | Ø 900 m |
| Classe de protection | IP67 |

Contenu de la livraison

GEOMAX récepteur ZRP105 pro, Support, Piles