



Récepteur pour lasers à lignes, lasers croix et lignes 3D et lasers croix et ligne en rouges et verts. (vérifier la compatibilité) avec une portée de 50 m. Champ de réception de 22 mm avec indications par LED et signaux sonores. Fourni avec une pince.

Caractéristiques principales

| | |
|---|-----------------|
| Portée maximale (selon l'intensité du faisceau laser) | 50m |
| Hauteur du champ de réception | 22mm |
| Indicateur avant | Indicateurs LED |
| Indicateur arrière | Indicateurs LED |
| Distance à l'indicateur de ligne laser (mm) | ✘ |

Batteries et alimentation

| | |
|------------------------------|---|
| Connecteur d'alimentation CA | ✘ |
|------------------------------|---|

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Étanchéité à la poussière et à l'eau | IP65 |
| PxLxH appareil | 27 x 59 x 140 mm |
| Poids de l'appareil | 0,1 kg |
| DxWxH box | 76 x 86 x 190 mm |
| Weight box | 0,2 kg |

Caractéristiques détaillées

| | |
|--|-------------------|
| Fréquences du laser compatible (en mode récepteur) | 10KHz |
| Niveaux de précision | 2mm |
| Pince récepteur fourni | H60029 |
| Télécommande intégrée | ✘ |
| Portée de la télécommande | Ne s'applique pas |
| Point zéro réglable | ✘ |

COMPATIBLE AVEC

Lasers à ligne



Dice 2



Dice 2 Vert



Dice 3



Saturn 2 Rouge



Saturn 2.5 Rouge

Lasers croix et ligne 3D



Multicross 3D Brave



MC3D Compact Rouge



MC3D Compact Vert



MC3D Rouge



MC3D Vert

Lasers croix et ligne



MC5 SD Rouge



MC5 SD Vert



MC8 HPSD Rouge



MC 8 SD Vert



MC8 HPSV Rouge



MC8 HPSB Vert

