

Télémètre laser avec écran tactile

ADM 60-T

Référence 409.162



Caractéristiques techniques

Précision	± 2 mm
Rayon d'action max.	0,1 - 60 m
Classe laser	2
Dimensions (L x l x H)	115 x 56 x 31 mm
Catégorie de protection	IP 54
Poids	0,18 kg

Equipement de base

Batteries 4 x AAA	1 set
1 sac de transport	1 pièce

Télémètre laser avec écran tactile

- + Mesures de longueurs
- + Utilisation simple
- + Mesure des dimensions (Lxlxh)
- + Détermination de hauteur avec mesure de distance indirecte (simple et double Pythagore).
- + Mode de mesure continu
- + Unités de mesure changeable en m/mm, Inch/feet
- + Possède 4 points de référence
- + Fonction pour archiver 20 valeurs
- + Fonction minimum/maximum
- + Arrêt automatique
- + Ecran lumineux
- + Carter protégé contre poussière et projection d'eau
- + Filet de raccordement ¼" pour supports

Accessoires

Fixation murale laser

Référence 428.167



Fixation murale magnétique en plastique avec raccord 1/4" et 5/8".

Caractéristiques techniques

condt.	1
--------	---

Adaptateur de trépied laser

Référence 398.608



Filet interne de 5/8" et filet externe de 1/4" pour utiliser le laser sur le trépied à manivelle (398.616).

Caractéristiques techniques

condt.	1
--------	---