

GeoTape 2in1

Télémètre laser avec ruban intégré de 5 m



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉF. 300710

Portée Télémètre laser	jusqu'à 20 mètres
Précision	± 2 mm
Resolution	1 mm
Longueur du ruban	5 mètre
Précision du ruban	± 1,5 mm
Largeur du ruban	19 mm
Mise en veille automatique du laser / instrument	30 / 180 secondes
Classe laser 2 / longueur d'onde	2 / 630-670 nm
Temperature de travail	0 - 40°C
Autonomie / Alimentation	Batterie Li-Ion / 5 h
	Chargement via USB
Dimensions	83 x 79 x 54 mm
Poids (avec piles)	275 g

PROPRIÉTÉS

- pour calcul de longueur et de surface
- Le point zéro du laser est toujours à l'arrière
- Ruban de mesure de 5m, utilisable séparément
- Crochet magnétique et fonction autobloquante du ruban
- Bouton de verrouillage du ruban avec rembobinage automatique en continu
- Clip en métal pour l'accrocher facilement à la ceinture
- Port USB protégé par un capot
- Bouton ON / OFF caché pour éviter les erreurs de fonctionnement
- Arrêt automatique du laser et de l'instrument

FOURNI

- Câble de charge USB
- batterie Li-ion intégrée