



METRON 80 BTC

DÉTAILS DU PRODUIT

POINTS FORTS

- ▶ Écran couleur éclairé de 4 lignes avec rotation de l'écran
- ▶ Interface Bluetooth pour la transmission de données vers l'application compatible SOLA Measures
- ▶ Caméra pour la recherche de cibles avec zoom (2x et 4x) pour des mesures extrêmement précises
- ▶ Capteur d'inclinaison pour le nivellement et la mesure d'angles
- ▶ Filetage 1/4" pour une fixation sur trépied
- ▶ Programmateur (minuteur à déclenchement automatique)

Applications

Mesure de longueurs	■
Mesure de superficies	■
Mesure de volumes	■
Mesure min./max.	■
Mesure continue	■
Mesure indirecte 3 points	■
Mesure indirecte 2 points	■
Addition/Soustraction	■
Mémoire de valeurs de mesure	■
Mesure indirecte avec une équerre	■
Mesure de distances indirecte	■
Mesure de distances automatique	■
Mesure de surfaces triangulaires	■
Mesure de surfaces circulaires	■
Mesure de volumes cylindriques	■
Mesure de traçage	■



1) La caméra de recherche de cibles avec zoom 2x et 4x facilite le repérage du point de mesure. Le point cible optique superposé à l'écran permet de cibler précisément un objet.

2) Grâce à la connexion Bluetooth entre le METRON et l'application compatible SOLA Measures, vous pouvez dimensionner directement des photos ou des plans de construction et mémoriser, gérer et partager des résultats de mesure.

INFORMATIONS DE COMMANDE

Contenu de la livraison

- ▶ Télémètre laser METRON 80 BTC
- ▶ 3 accumulateurs Ni-MH 1,2 V (3 x 850 mAh)
- ▶ Étui-ceinture
- ▶ Câble de données et de charge
- ▶ Dragonne
- ▶ Guide de démarrage rapide



METRON 80 BTC

Réf. 71029101

Caractéristiques techniques

Plage de mesure	0,05 – 80 m*
Précision	±1,5 mm**
Unité de mesure	m, in, ft, ft+in
Classe laser	2
Type de laser	630-670 nm, < 1 mW
Classe de protection	IP65
Désactivation automatique du laser	45 s
Désactivation automatique de l'appareil	180 s
Durée de fonctionnement	Jusqu'à 5 000 mesures***
Type de pile	3 accumulateurs NiMH 1,2 V
Température de service	0 °C à 40 °C
Température de stockage	-20 °C à 60 °C
Dimensions (H x l x P)	115 x 49 x 26 mm
Poids avec piles	150 g

* Selon les conditions ambiantes sur le lieu de travail.

** Cette précision est valable pour les distances de 0,05 à 10 m. Pour les distances comprises entre 10 et 80 m, la tolérance maximale peut se dégrader de 0,1 mm/m.

*** Application à température ambiante.

ACCESSOIRES EN OPTION

Lunettes de protection laser rouge LB RED Réf. 71124501

Cible magnétique ZS RED Réf. 71126401

Trépied compact FST Réf. 71121701

Cale d'inclinaison NK1 Réf. 71128501

Mini-trépied MST Réf. 71121901

Vous trouverez plus d'informations concernant les accessoires sur www.sola.at