



CARACTÉRISTIQUES:

- Interface Bluetooth pour l'utilisation de l'application SOLA Measures
- Fonction de « partage » pour l'envoi rapide des résultats de mesure
- Capteur d'inclinaison pour le nivellement et la mesure d'angles
- Classe de protection IP65
- Affichage couleur à 4 lignes, éclairé
- Fonction caméra (zoom 2x et 4x) pour une orientation vers le point cible facilitée

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
- Capteur d'inclinaison
- Mesure indirecte avec une équerre
- Mesure de distances indirecte
- Mesure de distances automatique
- Mesure de surfaces triangulaires
- Mesure de surfaces circulaires

METRON 120 BTC

Modèle

METRON 120 BTC

Détails techniques:

Description de l'article	Télemètres laser
Dimension	
Tolérance de mesure	±1.50 mm
Température de service	0 °C à +40 °C
Fixation sur trépied	1/4"
Classe de protection	IP65
Alimentation électrique	3 accumulateurs Ni-MH 1,2 V (AAA) (3 x 850 mAh)
Autonomie (à 20 °C)	5 000 mesures
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2007-10
Puissance de sortie	< 1,0 mW
Longueur d'onde	630 - 670 nm
Température de stockage	-20 °C à +60 °C
Domaine d'application	0.05 m à 120 m

- Mesure de volumes cylindriques
- Mesure de traçage
- Caméra
- Minuteur
- Mesure trapézoïdale 2 points
- Mesure trapézoïdale 3 points