



Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Télémètre laser

GLM 120 C

**à partir de 269,00 EUR***

* Prix conseillé HT

La solution idéale pour mesurer, mémoriser et archiver en toute simplicité, même à l'extérieur

Les caractéristiques les plus importantes

Plage de mesure	0,08 – 120,00°C
Diode laser	635 nm, < 1 mW
Poids env.	0,21 kg

Référence 0601072F00

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Diode laser	635 nm, < 1 mW
Plage de mesure	0,08 – 120,00°C
Classe laser	2
Précision de mesure, typ.	± 1,5 mm s
Plage de mesure d'inclinaison	0 – 360° (4 x 90°)
Précision de mesure (typique)	+/- 0,2°
Temps de mesure typ.	< 0,5 s
Temps de mesure maxi.	4 s
Alimentation	1 batterie 3,6 V Li-Ion (3120 mAh)
Coupe automatique	5 min.
Poids env.	0,21 kg
Unités de mesure	m/cm/mm/ft/inch/ ft-inch
Nombre de valeurs d'enregistrement	50
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IP 54
Filetage du trépied	1/4"
Visueur numérique	intégrée
Transfert des données	Bluetooth™ Smart
Appareils Android supportés	Smartphones à partir de Android 4.3.x, Tablettes à partir de Android 4.3.x

Appareils iOS supportés

à partir de iPhone 4S, iPad (à partir de la 3ème génération), iPad Air (à partir de la 1ère génération), iPad mini (à partir de la 1ère génération)



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Le viseur numérique avec fonction zoom permet des mesures longue distance précises, à l'extérieur et dans des environnements complexes
 - L'écran couleur IPS à contraste élevé assure une lisibilité parfaite
 - Commande à distance pour des mesures rapides et application Measuring Master pour un archivage simple des résultats
-