



Premier télémètre connecté avec caméra GLM 120 C Professional Bosch



Remarquable précision même en extérieur

La mesure des longueurs, des surfaces, des volumes et des pentes est encore plus facile et plus efficace grâce au nouveau télémètre laser connecté GLM 120 C Professional de Bosch.

Idéal pour les peintres, les plâtriers, les façadiers, les paysagistes ou les architectes qui souhaitent réaliser des mesures rapides et précises en intérieur comme en extérieur, **le GLM 120 C Professional est le premier télémètre laser à intégrer une caméra.** Cette nouvelle fonctionnalité permet de répondre parfaitement à la problématique de ces professionnels qui ont parfois des difficultés à identifier avec précision le point laser d'une mesure en extérieur à cause d'une mauvaise luminosité (plein soleil, ombre...) ou sur de longues distances.

Associé à l'application Measuring Master, ce télémètre laser connecté rend la prise de mesure, le transfert et la sauvegarde des données encore plus faciles et rapides pour les artisans.





Une précision sur de grandes distances grâce à un viseur numérique avec fonction zoom.

Une détection rapide, contrôle à distance et archivage simple des résultats grâce à l'application Measuring Master.

Une caméra intégrée pour une meilleure visibilité

Le GLM 120 C Professional Bosch intègre une caméra et une optique de visée numérique avec fonction zoom. **L'utilisateur peut ainsi voir rapidement et facilement où se situe la cible et viser avec précision le point de mesure, même avec une luminosité difficile, et ce jusqu'à 120 m de distance.** L'appareil photo, d'une résolution de 5 Mo, enregistre jusqu'à 700 images et affiche à l'écran les 50 dernières images, les valeurs mesurées et la date des prises de vue.

Interface Bluetooth pour le traitement des données

Grâce à l'interface Bluetooth, le télémètre laser GLM 120 C Professional se synchronise à l'application **Measuring Master**, téléchargée sur le Smartphone ou la tablette. Les valeurs mesurées peuvent être transférées directement à l'application et traitées ultérieurement. L'archivage des résultats et des informations liés au chantier est plus simple. L'utilisateur peut mémoriser,

transférer ou partager les données mesurées avec des collègues, pour effectuer des calculs de matériaux, créer des devis, ajuster des plans...

L'application Measuring Master peut être utilisée comme télécommande à distance du GLM 120 C Professional. Elle permet de l'activer avec la fonction commande à distance, pour prendre **des mesures de manière précise, sans secousse ni aide de collègues.** L'application Measuring Master est disponible gratuitement sur Apple Store et Google Play Store.

Une utilisation intuitive

Le GLM 120 C Professional dispose d'une interface intuitive avec une molette de sélection qui facilite l'accès aux fonctions. Doté d'un capteur d'inclinaison à 360 °, il peut mesurer les pentes et servir de niveau à bulle numérique.

Pour une plus grande flexibilité, **une touche de mesure latérale permet d'activer ou de désactiver le télémètre**, et de déclencher la prise de mesure plus facilement, quelle que

soit la position de l'utilisateur.

Pratique, **la nouvelle fonction d'assistance guide l'utilisateur** lors de ses premiers pas avec l'outil, en lui proposant des animations claires sur les différentes fonctions. Enfin, pour éviter de prendre des mesures incorrectes à partir d'un angle de mur, l'outil dispose d'une détection automatique de la broche de mesure.

Écran couleur robuste et facile à lire

L'écran couleur IPS de 2,8" à contraste élevé assure une **bonne lisibilité** des données, sous tous les angles de vue et même dans des conditions de forte luminosité.

Rotatif, il permet de lire facilement les valeurs affichées dans n'importe quelle position.

Extrêmement résistant, l'écran possède un verre protecteur (indice IP54).

Prix de vente conseillé : 269 euros H.T avec chargeur, câble micro-USB, housse 294 euros H.T avec trépied BT150, chargeur, câble micro-USB, housse
Points de vente : Négoces en matériaux, Fournitures industrielles

Contact Bosch Divisions Instruments de mesure Professionnels
Delphine MULOT - www.bosch-professional.fr

Retrouvez tous les visuels Bosch sur le site www.primavera.fr - rubrique espace presse ou disponibles sur simple demande au 01 55 21 63 85

Contact presse : Primavera Communication - Claudia Vaudois - Sylvain Audigou
55, rue de Paris - 92110 Clichy - Tél. : 01 55 21 63 85 - E-mail : primavera@primavera.fr - www.primavera.fr

