

最大測定 50m、高精度 ±1.5mm の コンパクトなプロモデル！



レーザー 距離計

モデル名: **GLM 50-21**

注文番号: 0 601 075 350

標準小売価格 ¥12,000 (税別)



1

最大測定50m、高精度±1.5mmの
コンパクトなプロモデル

2

1ボタンで距離、面積、連続測定、
ピタゴラス測定、簡単切替

3

見やすいディスプレイ！
滑りにくいラバーグリップ



仕様	GLM 50-21
光源	レーザーダイオード
波長	635nm
出力	1mW以下 (クラス2)
測定範囲	0.15 ~ 50m
最小測定単位	1.0mm
測定精度*	±1.5mm
使用温度範囲	-10 ~ +45°C
保管温度範囲	-20 ~ +70°C
電源	単4アルカリ乾電池 X 2本
自動電源オフ	約5分
本体寸法	(H)100 X (W)43 X (D)24mm
質量	60 g (乾電池除く)
標準付属品	本体のみ

* 測定に不利な環境下 (強い太陽光の下や反射の弱い測定対象表面の場合など) では、±0.15 mm/m、また好環境下でも±0.05 mm/m 精度が悪くなる場合があります。



製品に関するご相談は

ボッシュ コールセンター フリーコール(無料)

0120-345-762

(土・日・祝日を除く、午前9:00～午後5:30のサービス)