

0 601 072 YK0 – GLM 100-25 C

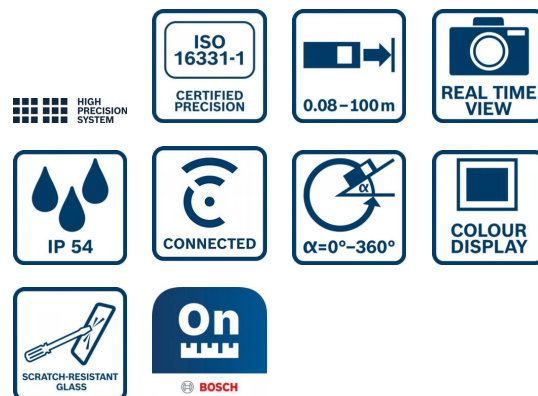
mã sản phẩm	0 601 072 YK0
EAN	4059952617169
3 x pin 1.5V LR6 (AA)	✓
Chứng chỉ của Nhà sản xuất	✓
Túi bảo vệ	✓



Thông tin kỹ thuật

Thông số kỹ thuật

Đi-ốt laser	650 nm, < 1 mW
Phạm vi đo, lên tới	100,00 m
Phạm vi đo	0,08 – 100,00 m
Loại tia laser	2
Độ chính xác đo lường	± 1,5mm
Phạm vi của phép đo nghiêng	0 – 360° (4 x 90°)
Độ chính xác đo (điển hình)	± 0,2°
Thời gian đo, thông thường	< 0.5 s
Thời gian đo, tối đa	4 s
Nguồn cấp điện	3 pin 1.5V LR6 (AA)
Ngắt kích hoạt tự động	5 phút
Trọng lượng, xấp xỉ	0.23 kg
Đơn vị đo	m/cm, ft/inch
Công suất bộ nhớ (giá trị)	50
Cấp bảo vệ	IP 54
Ren giá đỡ ba chân	1/4"
Bộ ngắm kỹ thuật số	được tích hợp
Truyền dữ liệu	Bluetooth™ 4.2 Low Energy
Màu sắc laser	Đỏ



Thông tin kinh doanh

Định vị

- Máy đo khoảng cách laser chính xác để dễ dàng đo và ghi chép trong nhà và ngoài trời

Lợi ích người dùng

- Đo laser chính xác ở khoảng cách 100m nhờ kính ngắm máy ảnh kỹ thuật số có chức năng thu phóng
- Màn hình màu IPS lớn, có độ tương phản cao với chức năng lật màn hình đảm bảo khả năng đọc tối ưu
- Máy đo khoảng cách laser kết nối qua Bluetooth để ghi chép dữ liệu hiệu quả

