



THƯỚC ĐO GÓC ĐIỆN TỬ A-Digit 75

GEO-FENNEL

1. Đo góc mở bằng điện tử.
2. 2 số thập phân.
3. Chiều dài lúc đóng cánh tay: 750 mm.
4. Đèn màn hình.
5. Nhiều tính năng đặc biệt.
6. Vỏ hợp kim nhôm.





- ★ **A-Digit 75** sử dụng đo góc mở bằng điện tử, hiện số. Hai chữ số thập phân, giúp số đo chính xác. Vỏ máy được làm từ hợp kim nhôm, chắc chắn và bền bỉ theo thời gian. Chịu va đập. Độ chính xác và độ bền cao.
- ★ Được thiết kế cơ động, chắc chắn, dạng cầm tay giúp người dùng có cảm giác an tâm và thoải mái trong thao tác. Tích hợp móc treo ở đầu thước. A-Digit 75 thuộc dòng sản phẩm [Thước đo góc](#).

ĐẶC ĐIỂM

1. Dùng đo góc mở.
2. Đo góc bù. Nghĩa là góc mở + góc bù = 180°.
3. Đo góc hình nón.
4. Chế độ đo góc phức tạp.
5. Chiều dài lúc gấp lại 0° là 750mm.
6. Đền màn hình giúp đọc số đo dễ dàng.
7. Cho phép người dùng hiệu chuẩn lại độ chính xác ở 0°.
8. Khóa cánh tay mở khi đã đạt được góc mở mong muốn.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Tầm đo: 0° – 225°.
2. Độ chính xác: ± 0.1°.
3. Bước nhảy số đo: 0.05°.
4. Độ chính xác bọt thủy: 0.057° (1mm/m).
5. Nhiệt độ làm việc: -10°C – +50°C.
6. Nguồn điện: 2 x AAA pin.
7. Thời gian làm việc của pin: 100 giờ.
8. Chiều dài đóng: 750 mm.
9. Trọng lượng: 1.1 kg.

BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 thân thước chính [A-Digit 75](#) nhập khẩu chính hãng GEO-Fennel.
2. 2 pin AAA, loại dùng 1 lần.
3. 1 túi đựng cứng có dây đeo vai.
4. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
5. 1 phiếu bảo hành 12 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](#).



Le Quoc Equipment



Germany **geo**
F E N N E L

GHÉ THĂM WEBSITE:

