



THƯỚC THỦY ĐIỆN TỬ

S-DIGIT 120WL+ - GEO-FENNEL

1. Đo độ nghiêng, góc nghiêng bằng điện tử, hiện số.
2. Dài 1200mm.
3. Chính xác 0.1° . 1 số thập phân.
4. Tầm đo: $4 \times 90^\circ$.
5. Đo 4 mặt: ngang, trần, 2 tường.
6. 3 bọt thủy 0° và $2 \times 90^\circ$.
7. Người dùng hiệu chuẩn độ chính xác.



- ★ **S-Digit 120WL+** đo độ nghiêng bằng kỹ thuật số, dài 120cm, màn hình LCD xoay dễ đọc số liệu, đo 4 hướng ($4 \times 90^\circ$), đáp ứng nhanh và chính xác. Được thiết kế chắc chắn, cơ động giúp người dùng dễ dàng thao tác và có cảm giác an tâm, thoải mái. Một trong những **thước thủy điện tử** của Geo-Fennel.
- ★ **S-Digit 60+** hiển thị 1 chữ số thập phân cho số đo chính xác. Đèn màn hình được tích hợp để làm việc trong điều kiện thiếu ánh sáng. Báo âm khi gần đạt 0° và 90° . Chỉ báo hướng nghiêng bằng mũi tên trên màn hình. Nhiều đơn vị đo lựa chọn.



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Chiều dài: **1,200 mm (1.2m)**.
2. Đơn vị đo: °, %, mm/m, in/ft.
3. Chức năng giữ dữ liệu: Có.
4. Độ chính xác 0° và 90°: ± **0.1°**.
5. Độ chính xác 1° – 89°: ± 0.2°.
6. Nguồn điện: 3 x AAA pin.
7. Thời gian làm việc: 60 giờ liên tục.
8. Kích thước: 1,200 x 61 x 28 mm.

ĐẶC ĐIỂM

1. Dĩ nhiên, chức năng nổi bật và quan trọng nhất là hiện số độ nghiêng bằng chữ số điện tử. Độ chính xác số đo tới 0.1° hoặc 0.1%.
2. Chiều dài tổng thể của nivo kỹ thuật số là 1,200mm (1.2m).
3. Màn hình có thể tùy chỉnh xoay theo 3 hướng đọc: trước, trên và sau. Người dùng dễ dàng đọc số đo ở bất kỳ hướng nào. Cho dù đo trong góc hẹp thì việc đọc số đo cũng không thành vấn đề.
4. Khi bạn đo ngược lên trần, màn hình sẽ tự động xoay số đo lại theo chiều thuận để bạn đọc dễ dàng.
5. Nhiều đơn vị đo để lựa chọn: °, %, mm/m... Ở Việt Nam, phổ biến nhất là đơn vị đo ° và %.
6. Tích hợp bọt thủy ngang và 2 bọt thủy đứng truyền thống. Những ống thủy này đáp ứng nhu cầu của những người dùng vẫn quen dùng thước thủy cơ. Tuy nhiên, đây chỉ là chức năng cộng thêm. Chính yếu vẫn là hiển thị số độ nghiêng bằng kỹ thuật số.
7. Tay nắm sẽ giúp bạn giữ chặt thước khi đo bề mặt đứng. Tránh việc rơi rớt từ độ cao gây hư hỏng.
8. Hai móc treo hai đầu được chế tạo bằng vật liệu chống sốc đặc biệt với 2 chức năng: hấp thu xung lực khi bị rơi và móc treo khi không sử dụng.



ỨNG DỤNG

1. Bạn cần lắp tay vịn cầu thang với độ nghiêng 34.8° ?
2. Bạn muốn cân bằng một máy móc cơ khí chính xác 0.0° để đồng trục với một thiết bị cơ khí khác?
3. Bạn muốn dựng cột pha thẳng tuyệt đối 90.0° để khi đổ bê tông cột thì cột không bị xô nghiêng?
4. Bạn cần dựng khung bao cửa đứng thẳng tuyệt đối theo hai phương X, Y để lắp cánh không bị vênh?
5. Hay bạn muốn cân bằng bàn bi-da song song tuyệt đối với mực nước biển để bi di chuyển chính xác theo ý người chơi? vân vân và vân vân...
6. Tất cả những công việc ví dụ trên, Nivo điện tử S-Digit 120WL+ | Nivo kỹ thuật số sẽ giải quyết cho bạn chỉ trong “một nốt nhạc”. Bạn chỉ cần đặt nivo trên bề mặt ngang hoặc áp lên bề mặt đứng. Số độ nghiêng của đối tượng đo sẽ lập tức hiển thị trên màn hình thước. Độ chính xác tới 0.1° , gần như tuyệt đối. Thật tiện lợi phải không nào?

BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 **S-Digit 120WL+** nhập khẩu chính hãng GEO-Fennel.
2. 1 túi đựng bằng vải dù chắc chắn.
3. 3 pin AAA. Loại dùng 1 lần. Bạn cũng có thể sử dụng 3 pin sạc AAA 1.2V. Pin sạc bạn phải mua nhé! Không bao gồm trong bộ máy đâu.
4. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
5. 1 phiếu bảo hành 12 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](http://LeQuocEquipment.com).

VIDEO GIỚI THIỆU CHỨC NĂNG

[Thước Thủy Nivo S-Digit 120WL+ | Inclinator](#)

VIDEO HƯỚNG DẪN HIỆU CHUẨN ĐỘ CHÍNH XÁC

[HDSD Thước thủy điện tử và cách hiệu chuẩn | Le Quoc Equipment](#)



Le Quoc Equipment



Germany **qeo**
F E N N E L

GHÉ THĂM WEBSITE:

