



THƯỚC THUYẾT ĐIỆN TỬ

THƯỚC THUYẾT ĐIỆN TỬ

- | | |
|--|---|
| 1. S-Digit Mini+ 163mm dài Nam châm, laser, 4x90° | 2 |
| 2. S-Digit Multi+ 304mm Nam châm, laser | 2 |
| 3. S-Digit 60WL+ 600mm dài 4x90° | 3 |
| 4. S-Digit 60+ 600mm dài Nam châm, laser, 4x90° | 3 |
| 5. S-Digit 120WL+ 1,200mm dài 4x90° | 4 |
| 6. Multi Digit Pro+ 1,000mm dài Nam châm, laser, 4x90° | 4 |





THƯỚC THỦY ĐIỆN TỬ



1. **S-Digit Mini+** | 163mm dài | Nam châm, laser, 4x90°

- **Đo độ nghiêng**, góc nghiêng bằng điện tử, **hiện số**.
- Đo 4 mặt: ngang, trần và 2 mặt tường.
- Chính xác $\pm 0.1^\circ$.
- Tầm đo: $0^\circ - 360^\circ$.
- Đế nam châm.
- Chiều dài tổng: **163mm**.
- Người dùng tự hiệu chuẩn độ chính xác.
- Đèn màn hình.

➤ Thông tin chi tiết tại đây: [S-Digit Mini+](#).

➤ Download catalog [S-Digit Mini+](#).

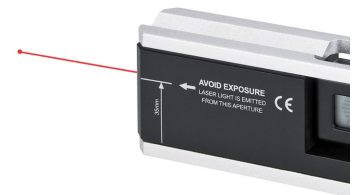


2. **S-Digit Multi+** | 304mm | Nam châm, laser

- Đo độ nghiêng bằng điện tử, **hiện số**.
- Dài **304mm**.
- **Nam châm** để.
- Điểm laser chiếu xa **30m**.
- Tầm đo **4 x 90°**.
- Người dùng hiệu chuẩn độ chính xác.
- Số đo xoay thuận theo chiều đọc.
- Vỏ máy kim loại.

➤ Thông tin chi tiết tại đây: [S-Digit Multi+](#).

➤ Download catalog [S-Digit Multi+](#).





3. S-Digit 60WL+ | 600mm dài | 4x90°

- Đo độ nghiêng, góc nghiêng bằng điện tử, hiện số.
- Dài **600mm**.
- Chính xác **0.1°**.
- 1 số thập phân.
- Tầm đo: 4 x 90°.
- Đo 4 mặt: ngang, trần, 2 tường.
- Màn hình xoay.
- 3 bọt thủy.
- Người dùng hiệu chuẩn độ chính xác.

- Thông tin chi tiết tại đây: [S-Digit 60WL+](#).
- Download catalog [S-Digit 60WL+](#).



4. S-Digit 60+ | 600mm dài | Nam châm, laser, 4x90°

- Đo độ nghiêng, góc nghiêng bằng **điện tử**, hiện số.
- Dài **600mm**.
- Có **nam châm** để.
- **Laser** điểm chiếu xa **40m**
- Chính xác **0.1°**.
- 1 số thập phân.
- Tầm đo: 4 x 90°.
- Đo 4 mặt: ngang, trần, 2 tường.
- **3 bọt thủy** 0°, 45° và 90°.
- Người dùng hiệu chuẩn độ chính xác.

- Thông tin chi tiết tại đây: [S-Digit 60+](#).
- Download catalog [S-Digit 60+](#).





5. [S-Digit 120WL+](#) | 1,200mm dài | 4x90°

- Đo độ nghiêng, góc nghiêng bằng **điện tử**, hiện số.
 - Dài **1,200mm (1.2m)**.
 - Chính xác **0.1°**.
 - 1 số thập phân.
 - Tầm đo: **4 x 90°**.
 - Đo 4 mặt: ngang, trần, 2 tường.
 - **3 bọt thủy** 0° và 2 x 90°.
 - Người dùng hiệu chuẩn độ chính xác.
- Thông tin chi tiết tại đây: [S-Digit 120WL+](#).
- Download catalog [S-Digit 120WL+](#).



6. [Multi Digit Pro+](#) | 1,000mm dài | Nam châm, laser, 4x90°

- Đo độ nghiêng mặt phẳng bất kỳ **4 x 90°**.
 - Đo góc mở giữa 2 cạnh **0° – 180°**.
 - **2 màn hình LCD** độc lập.
 - Để **nam châm**.
 - Điểm **laser** chiếu xa **40m**.
 - Chiều dài gấp **530mm**.
 - Chiều dài mở **180°: 1,000mm**.
 - Người dùng hiệu chuẩn độ chính xác.
- Thông tin chi tiết tại đây: [Multi Digit Pro+](#).
- Download catalog [Multi Digit Pro+](#).

