



MÁY DÒ TIA LASER XOAY KẾT HỢP MÁY ĐO KHOẢNG CÁCH FR-DIST 30 - GEO-FENNEL

1. Dùng với máy laser xoay tia xanh và đỏ.
2. Tự động báo số đo khoảng cách từ mặt laser tới sàn/tường.
3. Dùng như một máy đo khoảng cách laser: khoảng cách, diện tích, thể tích, tam giác vuông (Pythagoras).
4. Dễ dàng xác định độ sâu mương đào khi dùng với máy mức.
5. Cửa sổ nhận tín hiệu laser dài.
6. Màn hình LCD trước.
7. LED chỉ báo mặt trước và bên.
8. Báo âm với tần số thay đổi khi gần điểm dò.
9. Điều chỉnh 2 mức chính xác: tinh/thô.
10. Có thể tắt âm báo.
11. Kẹp mia giúp dò cao độ dọc theo thân mia.
12. Tích hợp ống thủy dài và tròn.
13. Tích hợp nam châm trên và bên.
14. Đèn màn hình.
15. Tự động tắt khi không sử dụng.
16. Vỏ bọc cao su chống sốc.





THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Phù hợp với laser: tia **xanh** và **đỏ**.
2. Cấp laser: **2**.
3. Bán kính làm việc khi là bộ thu: **300 m**.
4. Tầm đo khoảng cách: **50 m**.
5. Chiều dài cửa sổ nhận tín hiệu laser: **100 mm**.
6. Độ chính xác khi là bộ thu - receiver: **± 1 / 5 / 9 mm**.
7. Độ chính xác khi là máy **đo khoảng cách**: **± 2 mm**.
8. **Chức năng** đo khoảng cách: **khoảng cách** (đo từng điểm hoặc liên tục) / **diện tích** / **thể tích** / **tam giác vuông** 2 điểm / tam giác vuông 3 điểm.
9. Đơn vị đo: **m / ft / inch**.
10. Tắt mở âm báo: **có**.
11. Điểm tham chiếu khi đo khoảng cách: Đáy / Mặt laser (0set) / Đầu máy.
12. Cấp chống bụi/nước: **IP 65**.
13. Màn hình hiển thị: **trước**.
14. Đèn màn hình: **Có**.
15. Nam châm: **trên** và **bên**.
16. LED chỉ báo: **trước** và **bên**.
17. Bọt thủy: **trên** và **bên**.
18. Chỉ báo pin: có.
19. Nguồn điện: **3 pin AA**.
20. Nhiệt độ làm việc khi đo khoảng cách: 0°C - +40°C.
21. Nhiệt độ làm việc khi là bộ thu: -10°C - +50°C.
22. Kích thước: 172 x 80 x 32 mm.
23. Trọng lượng: 300g.

ĐẶC ĐIỂM

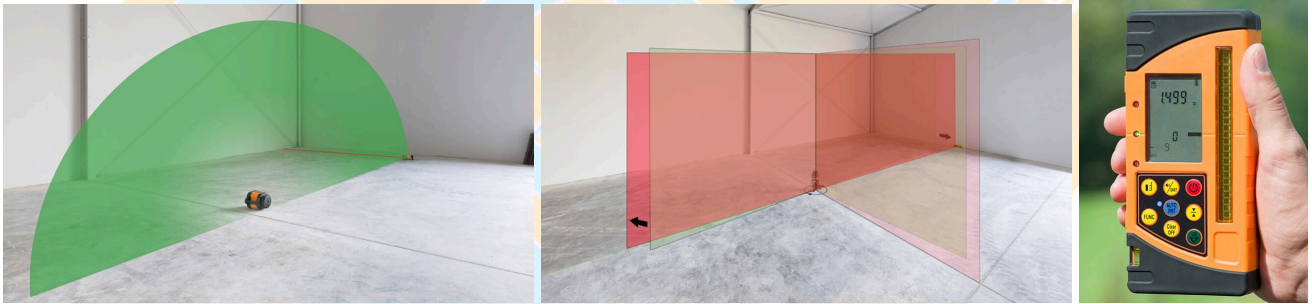
1. Khi bắt được chính xác tín hiệu mặt laser, LED xanh sẽ bật sáng.
2. Khi gần tới mặt laser, màn hình báo khoảng cách bằng số và hướng di chuyển tới mặt laser.
3. Máy tự động đo và hiển thị khoảng cách từ mặt laser tới sàn/tường.
4. **Chức năng** đo khoảng cách: **khoảng cách** (đo từng điểm hoặc liên tục) / **diện tích** / **thể tích** / **tam giác vuông** 2 điểm / tam giác vuông 3 điểm.
5. Người dùng có thể điều chỉnh độ chính xác là cao hay thấp bằng nút bấm tinh hay thô.
6. Báo âm khi vào vùng có tín hiệu laser. Báo âm “bíp bíp” liên khi bắt tín hiệu chính xác và bật đèn xanh.
7. Báo âm “bíp bíp” ngắt quãng khi vào vùng có tín hiệu laser và đèn đỏ bật sáng.
8. Màn hình chỉ báo tình trạng pin 5 mức.
9. Tích hợp bọt thủy dài và bọt thủy tròn để đạt độ chính xác cao nhất khi “rà” tia laser.



BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 máy **FR-DIST 30** nhập khẩu chính hãng Geo-Fennel.
2. 1 kẹp mia.
3. 3 pin AA.
4. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
5. 1 phiếu bảo hành 12 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](http://LeQuocEquipment.com).

HÌNH ẢNH:





Le Quoc Equipment



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

GHÉ THĂM WEBSITE:

