

# Dòng Marine Pro 200

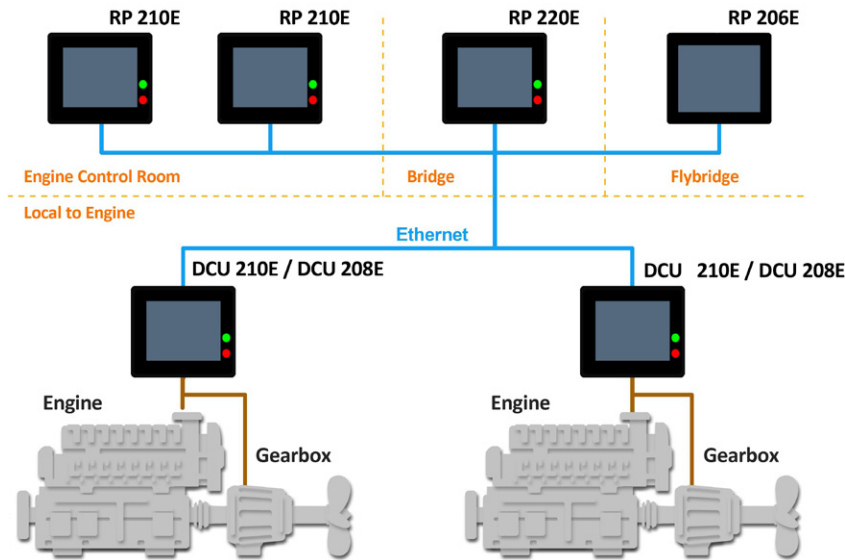
## Điều khiển từ xa



## Có khả năng bạn sẽ cần

Đảm bảo an toàn và hiệu quả của tàu bằng cách cho phép thủy thủ đoàn vận hành động cơ trên bảng điều khiển từ xa để cung cấp thông tin rõ ràng, chính xác và điều khiển trực quan.

- Cố định bảng điều khiển để hiển thị chính xác những gì cần thiết trong hoạt động bình thường.
- Các cảnh báo rõ ràng và chính xác cho phép người vận hành thực hiện các hành động thích hợp.
- Tự kết hợp với bộ điều khiển Marine Pro, không cần lập trình.
- Chi phí lắp đặt thấp qua kết nối Ethernet from engine room.



**RP 210E / RP 220E Remote Panel**

Đối với một động cơ hoặc hai động cơ, với chức năng khởi động / dừng

- Chi phí lắp đặt và vận hành thấp nhất
- Nhiều tính năng cho phép cải thiện hiệu suất hoạt động
- Không có giới hạn thực tế về khoảng cách hoặc số lượng bảng điều khiển từ xa được kết nối



WxHxD: 167 x 135 x 68 mm  
6.6 x 5.3 x 2.7 in

Part #:  
1006476: RP 210E Remote Panel (single engine)  
1006472: RP 220E Remote Panel (single or twin-engine)

**RP 206E Remote Panel**

Đối với động cơ đôi, không có chức năng khởi động / dừng

- Chức năng chỉ giám sát duy trì bảo mật hoạt động
- Bền, chắc chắn và kín để sử dụng trong các điều kiện khắc nghiệt
- Tương thích với tất cả các DCU 200 Series và 400 Series



WxHxD: 167 x 135 x 68 mm  
6.6 x 5.3 x 2.7 in

Part #:  
1006478: RP 206E Remote Panel

**Nhỏ gọn và có khả năng**

Các bảng điều khiển từ xa trong 200 Series là các bảng điều khiển từ xa có độ phân giải cao, có khả năng chiếu sáng bằng ánh sáng mặt trời cho các kiểu kết hợp động cơ đơn hoặc đôi với 200 hoặc 400 bộ điều khiển động cơ Marine Pro (DCU). Các bảng điều khiển được bảo vệ hoàn toàn với thời tiết ở cả phía trước và phía sau, với tiêu chuẩn môi trường IP56 và các đầu nối kín thời tiết. Chúng có tính năng logic điều khiển DNV-GL và bao gồm nhiều ngôn ngữ có sẵn, chọn đơn vị, nhật ký sự kiện và nhiều tính năng khác mà các nhà khai thác đánh giá cao trên biển.

Các bảng kết nối với DCU chỉ bằng cáp Ethernet tiêu chuẩn và sẽ tự động “tìm thấy” bất kỳ DCU nào được kết nối với mạng. Kết nối Ethernet “Plug & Play” có nghĩa là không có rắc rối, không cần thiết lập, không phức tạp, cung cấp tính nhất quán liền mạch trên tất cả các bảng điều khiển. Không có giới hạn thực tế về số lượng bảng điều khiển từ xa có thể được kết nối với một bộ điều khiển động cơ. Bộ khai thác cơ bản có dây nối sẵn (P / N: 1006946) với đầu nối Deutsch DT có đầu nối, cấp nguồn và ba phích cắm bịt kín để dễ dàng lắp đặt có sẵn để đặt hàng.

**CÔNG TY TNHH TÂN KỸ**

176/16 Nguyễn Thái Sơn, Phường 4, Quận Gò Vấp, Tp.HCM, Việt Nam

Hotline (0911.62.20.62 / 0947.66.32.78) - (028) 6257 7795 - 398 55 178

info@newtec.com.vn - www.newtec.com.vn

Tiếng Việt / Tiếng Anh

**auto  
MASKIN**

marine pro  
DIESEL ENGINE SUPERVISION

IACS Certified

**NEWTEC**  
POWER & CONTROLS

NHẬP KHẨU & PHÂN PHỐI  
Công ty TNHH Tân Kỹ

Website : www.newtec.com.vn  
Hotline : 0911 62 20 62