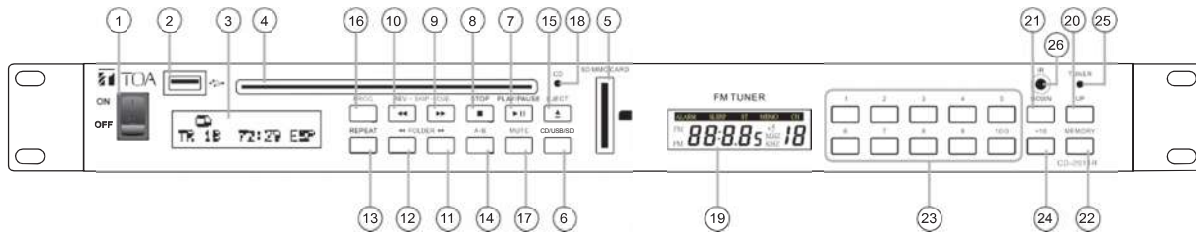


CD PLAYER
CD-2011R AS

Chú ý đọc kỹ tài liệu hướng dẫn này để sử dụng thiết bị được lâu dài tránh các sự cố

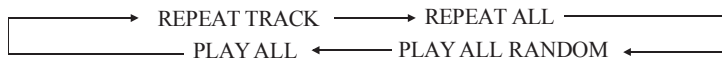
1. HÌNH DẠNG VÀ CÁC PHÍM CHỨC NĂNG
[MẶT TRƯỚC]


1. Công tắc nguồn: Bật lên ON để mở thiết bị. Bật về OFF để tắt thiết bị.
2. Vị trí kết nối USB: Kết nối USB chứa file nhạc vào đây.
3. Màn hình hiển thị: Hiển thị trạng thái bao gồm số bài hát và thời gian phát của bản nhạc.
4. Vị trí cho đĩa CD vào: Cho đĩa CD vào đây để phát nhạc qua đĩa CD.
5. Khe cắm thẻ nhớ: Có thể cắm được thẻ nhớ SD hoặc MMC.
6. CD/USB/SD : Nhấn nút này để chọn nguồn nhạc là CD, USB hay Thẻ nhớ.
7. PLAY/PAUSE : Nhấn nút này để bắt đầu phát nhạc hoặc tạm dừng.
8. STOP : Nhấn nút này để thôi phát nhạc.
9. CUE : Nhấn nút này để chọn bài nhạc tiếp theo để phát.
10. REV : Nhấn nút này để chọn bài nhạc trước đó để phát.
11. FOLDER ►►: Nhấn để chọn Folder tiếp theo. Chỉ tác dụng khi phát nhạc từ USB and Thẻ nhớ.
12. FOLDER ◄◄: Nhấn để chọn Folder trước. Chỉ tác dụng khi phát nhạc từ USB and Thẻ nhớ.
13. REPEAT :

Trong chế độ phát nhạc từ USB và Thẻ nhớ, nhấn để chọn kiểu phát lặp lại.



Trong chế độ phát nhạc từ CD. Nhấn để chọn chế độ phát lặp như sau.

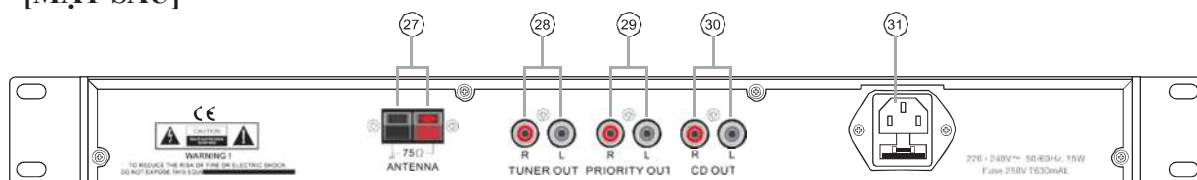


14. A-B : Khi nút này được nhấn trong khi bản nhạc đang phát, Điểm bắt đầu phát được đánh dấu. Nhấn thêm lần nữa điểm kết thúc phát được đánh dấu, thiết lập này để đánh dấu điểm bắt đầu và kết thúc phát nhạc. Nhấn thêm lần nữa để hủy bỏ chức năng này.
15. EJECT : Nhấn nút này để lấy đĩa ra.
16. PROG : Chế độ thiết lập. Khi nút STOP được nhấn trong chế độ thiết lập thì sẽ xóa tất cả các thiết lập trước đó.
17. MUTE : Trong khi phát nhạc, nếu nhấn nút này sẽ ngắt tiếng phát ra, nhấn thêm lần nữa để chờ lại bình thường.
18. Đèn hiển thị CD: Khi nhấn nút CD/TUNER trên điều khiển từ xa để chọn phát bên CD đèn này sẽ sáng.
19. Màn hình hiển thị FM TUNER: Hiển thị tần số và kênh lưu của.
20. UP : Mỗi lần nhấn nút này tần số nhận của FM sẽ tăng thêm 50kHz hoặc 100kHz. Nếu nhấn và giữ nút này sau 1,5 giây thì hệ thống sẽ tự động dò tín hiệu FM có thể bắt được.
21. DOWN : Mỗi lần nhấn nút này tần số nhận của FM sẽ giảm đi 50kHz hoặc 100kHz. Nếu nhấn và giữ nút này sau 1,5 giây thì hệ thống sẽ tự động dò tín hiệu FM có thể bắt được.
22. MEMORY : Phím này dùng để lưu tần số FM vào 1 kênh nào đó. Tần số FM có thể được lưu vào 30CH khác nhau. Để lưu tần số vào 1 CH, ta nhấn nút MEMORY sau đó chọn số CH cần lưu vào rồi nhấn nút MEMORY một lần nữa để lưu lại tần số có trên màn hình vào CH vừa chọn
23. 1~10 : Phím CH 1~10 dùng để lưu các tần số vào.
24. +10/- : Nhấn phím này rồi nhấn tiếp phím 1~10 để chọn những số lớn hơn 10.

25. Đèn hiển thị TUNER: Khi nhấn nút CD/TUNER trên điều khiển từ xa để chọn phát bên TUNER đèn này sẽ sáng.

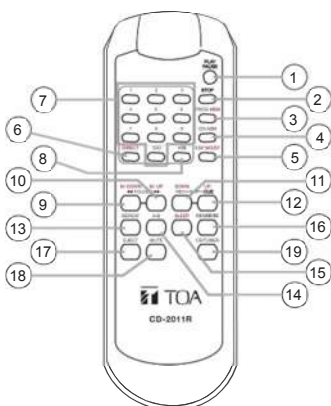
26. IR : Điểm nhận tín hiệu hồng ngoại của điều khiển từ xa.

[MẶT SAU]



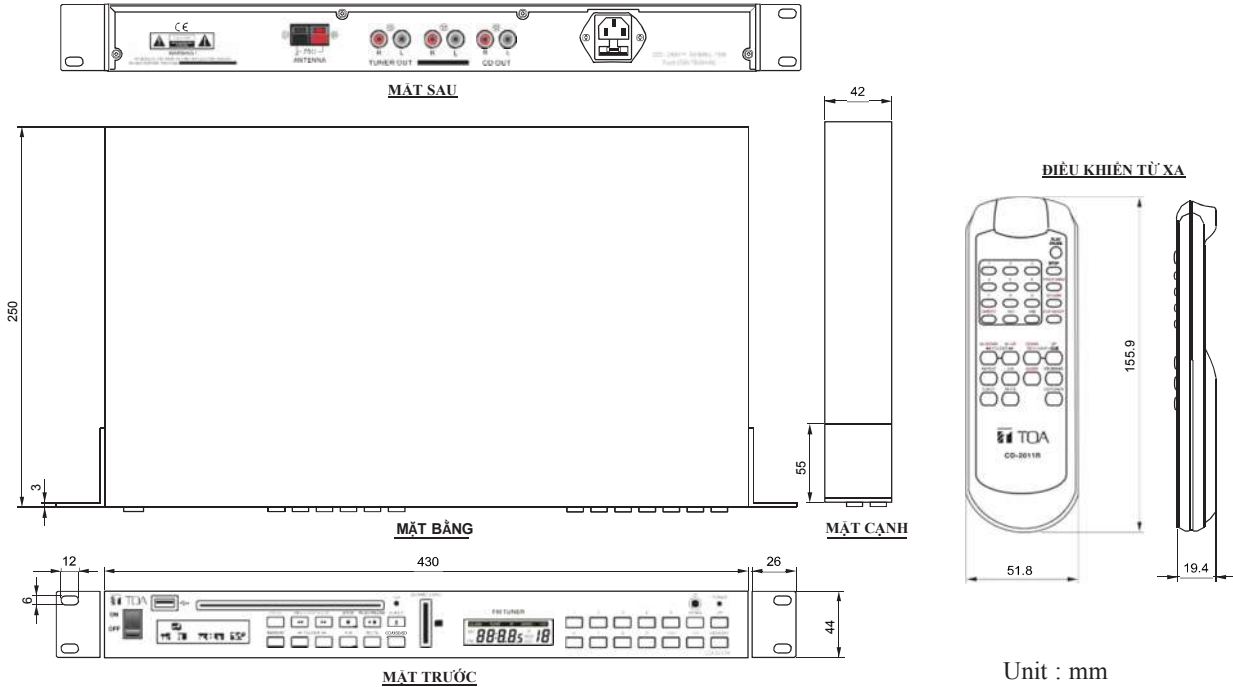
27. Điểm kết nối ANTENNA : Kết nối ăng ten FM (75 Ohms).
28. Điểm xuất audio stereo của TUNER: Audio stereo của TUNER được phát ra thông qua cổng này với kiểu jack RCA
29. Điểm xuất audio stereo PRIORITY: Tất cả các audio từ các đầu vào CD, USB, SD, TUNER sẽ được phát ra từ cổng này với kiểu jack RCA.
30. Điểm xuất audio stereo CD: Audio của CD sẽ được phát ra thông qua cổng này với kiểu jack RCA.
31. AC Inlet : Kết nối với nguồn điện AC 220 - 240V.

[ĐIỀU KHIỂN TỪ XA]



1. PLAY/PAUSE : Tương tự số 7 ở trên.
 2. STOP : Tương tự số 8 ở trên.
 3. PROG/MEM : Trong chế độ phát CD, Xem số 16 ở trên. Trong chế độ TUNER, xem số 22 ở trên.
 4. ID3/ASM : Trong chế độ CD, Khi phím này được nhấn, ID3 trên màn hình hiển thị sẽ nhấp nháy, và ID3 TAG sẽ hiển thị, nhấn nút này thêm 1 lần nữa để hủy bỏ chế độ ID3. Trong chế độ phát TUNER, phím này sẽ tự động dò sóng FM và tự lưu lại vào các CH. Nhấn nút này 1,5 giây tính năng tự động dò và lưu lại sẽ được bật
 5. ESP-MO/ST : Trong chế độ CD, ESP hiển thị trên màn hình khi phím này được nhấn, tính năng chống sốc được kích hoạt. Tính năng chống sốc có tác dụng trong 40s. Trong chế độ TUNER, nhấn phím này sẽ thay đổi giữa âm thanh stereo và mono.
-
6. DIRECT : Trong chế độ TUNER, nhấn phím này để chọn chức năng trực tiếp tìm kiếm.
 7. 0-9; 1-10 : Trong chế độ CD, phím này sử dụng để chọn bài trực tiếp. Trong chế độ TUNER, xem số 23 ở phần trên.
 8. +10/- - : Trong chế độ TUNER, xem số 24 ở phần trên.
 9. FOLDER/M-UP : Trong chế độ CD, xem số 11 ở phần trên. Trong chế độ TUNER, dùng để chọn CH.
 10. FOLDER/M-DOWN : Trong chế độ CD, xem số 12 ở phần trên. Trong chế độ TUNER, dùng để chọn CH
 11. UP/CUE : Trong chế độ CD, Xem số 9 ở phần trên. Trong chế độ TUNER xem số 20 ở phần trên.
 12. DOWN/REV : Trong chế độ CD, Xem số 10 ở phần trên. Trong chế độ TUNER xem số 21 ở phần trên.
 13. REPEAT : Trong chế độ CD, xem số 13 ở phần trên.
 14. A-B : Trong chế độ CD, xem số 14 ở phần trên.
 15. SLEEP : Trong chế độ TUNER, khi phím này được nhấn, chức năng tạm nghỉ và thời gian tạm nghỉ sẽ nhấp nháy trong 5s. Thời gian tạm nghỉ sẽ bắt đầu từ 90 phút và có thể thay đổi như hình dưới. Khi chức năng này được kích hoạt, nguồn của thiết bị sẽ tự tắt sau khoảng thời gian thiết lập.
-
- Chức năng này sẽ xóa khi nhấn nút này sseend khi màn hình không hiển thị thời gian tự tắt.
16. CD/USB/SD : Trong chế độ CD, xem số 16 ở phần trên.
 17. EJECT : Trong chế độ CD, xem số 15 ở phần trên.
 18. MUTE : Trong chế độ CD, xem số 17 ở phần trên.
 19. CD/TUNER : Chuyển đổi chế độ CD và TUNER trên điều khiển từ xa.

4. SƠ ĐỒ KÍCH THƯỚC



5. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Nguồn điện	220 ~ 240V AC, 50/60Hz
Công suất tiêu thụ	15 W
Đáp tuyến tần số CD	20 - 20,000 Hz, ±3 dB
Tần số bộ thu	87.5 -108 MHz (50 kHz step)
Ngõ vào âm thanh	FM 75 ohms loại không cân bằng, cổng cắm USB và khe cắm SD/MMC
Ngõ ra âm thanh	Ngõ ra dạng RCA cho FM dạng kênh L và R, ngõ ra RCA cho CD dạng kênh L và R, ngõ ra RCA PRIORITY dạng L và R.
Số kênh lưu trong bộ nhớ	30 kênh trong tổng số kênh FM có thể quét được
Hiển thị	CD Player : LED, Bộ thu FM : LED
Nhiệt độ hoạt động	0°C tới 40°C
Thành phần	Mặt trước : Thép, màu đen Vỏ : Thép, màu đen
Kích thước	482 (R) X 44 (C) X 250 (S)mm
Khối lượng	4.0 kg
Phụ kiện đi kèm	Dây nguồn AC Antenna thu sóng FM