

고부가가치의 AV 리시버는 1080p 호환 HDMI(입력 2개/출력 1개), YPAO 음향 최적화, Compressed Music Enhancer 및 CINEMA DSP를 제공합니다.



고음질

- 강력한 5채널 서라운드 사운드(500W=100W x 5 RMS, 675W=135W x 5 최대)
- 전 채널용 192kHz/24비트 DAC
- 높은 다이내믹 출력, 낮은 임피던스 구동력

고화질

- 1080p/24Hz 반복을 포함한 1080p 호환 HDMI 스위칭 (입력 2개/출력 1개)
- Deep Color(30/36비트) 및 x.v.Colour의 패스 스루 지원

고급 기능

- 작동이 간편한 네 개의 SCENE 버튼(12개 프리세트 SCENE 템플릿 포함)
- 자동 스피커 설치를 위한 YPAO 음향 최적화
- 휴대용 오디오 플레이어 연결용 전면 패널 미니 잭 입력
- 선택형 서브우퍼 크로스오버 주파수 9개

- 서브우퍼 위상 선택 기능
- 서브우퍼 출력
- 최초 음량 설정 및 최대 음량 설정
- 40개의 방송 채널 프리세트 튜닝/자동 프리세트 튜닝
- 스피커 A 또는 B 선택
- 프리세트 리모콘

서라운드 리얼리즘

- 8개의 DSP 프로그램을 갖춘 CINEMA DSP
- Compressed Music Enhancer
- Night Listening Enhancer(영화/음악) 및 SILENT CINEMA
- 립싱크 조정을 위한 오디오 딜레이 기능(0-160ms)

M 선명한 음악의 오디오: 티타늄



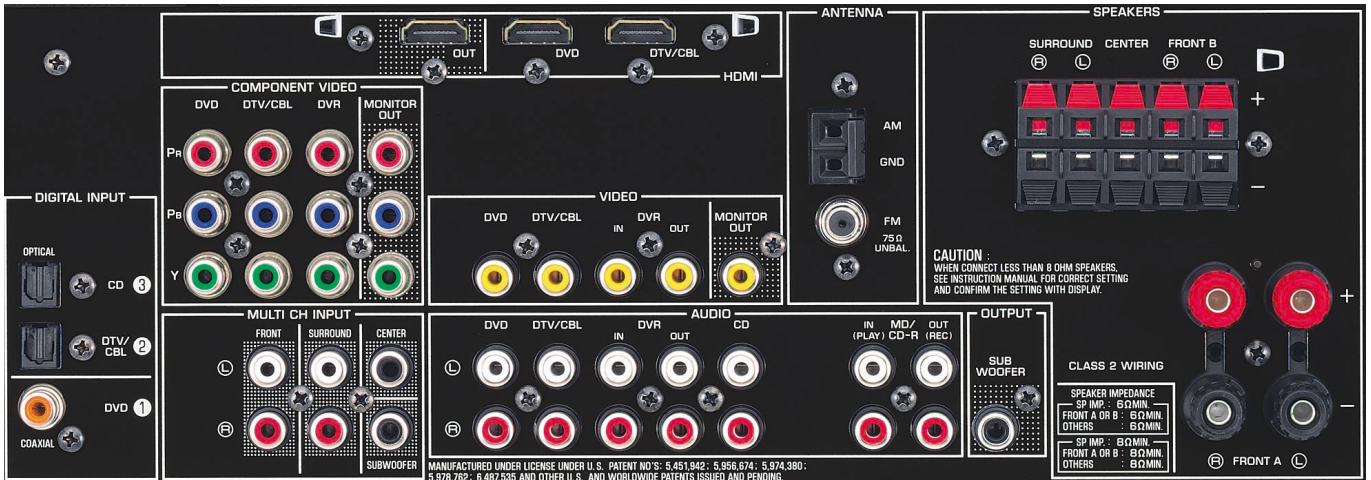
AV 리시버 RX-V365

NEW PRODUCT BULLETIN

주요 사양

오디오부	
최소 RMS 출력(8Ω, 1kHz, 0.9% THD)	
전면 채널	100W + 100W
중앙 채널	100W
서라운드 채널	100W + 100W
최대 출력(6Ω, 1kHz, 10% THD)	
전면 L/R 채널	135W/ch
중앙 채널	135W
서라운드 L/R 채널	135W/ch
다이내믹 출력/채널(전면 채널, 6/4/2Ω)	105/130/150 W
입력 감도/임피던스(1kHz, 100W/6음, CD)	200mV/47 k-ohms
출력 레벨/임피던스	Rec 출력 서브우퍼 4V/1.2kΩ
주파수 응답	10Hz-100kHz +0, -3dB

전체 고조파 왜곡(1kHz, 50W/8Ω)	0.06%
신호 대 잡음비(CD, 250mV)	100dB
비디오부	
비디오 모니터 출력 주파수 응답 컴포넌트 비디오 신호	5Hz-60MHz -3dB
튜너부	
FM 50dB 조음 감도	모노 2.8μV(20.2dBf)
FM 신호 대 잡음비	모노/스테레오 73dB/70dB
일반	
크기(WxHxD)	435x151x318mm
중량	8kg



다양한 연결

입력	
HDMI	2
라디오 안테나(FM/AM)	1 / 1
광 디지털(고정식 및 지정식)	2
동축 디지털(고정식 및 지정식)	1
아날로그 오디오*	6
컴포넌트 비디오(고정식 및 지정식)	3
멀티 채널 외부 디코더	6 채널

* 전면 패널 단자 포함.

출력	
HDMI	1
아날로그 오디오	2
컴포넌트 비디오 모니터	1
컴포지트 모니터	1
스피커(서브우퍼 제외)*	채널 5개/단자 7개
서브우퍼	1

* 일부 지역에서는 바나나 플러그 호환 스피커 단자를 사용할 수 없습니다.

• Dolby와 더블 D 기호는 Dolby Laboratories의 등록 상표입니다. • "DTS" 및 "DTS Digital Surround"는 DTS, Inc.의 등록 상표입니다. • HDMI, HDMI 로고 및 High-Definition Multimedia Interface는 HDMI Licensing LLC의 상표 또는 등록 상표입니다. • "x.v.Colour"는 Sony Corporation의 상표입니다. • CINEMA DSP는 Yamaha Corporation의 상표입니다. • SILENT CINEMA는 Yamaha Corporation의 상표입니다. • 제품 디자인 및 사양은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.