

# 최고의 품질 안정도를 가지고 있는 보급형 Dual Channel Tone Detect Diversity Wireless System™



## dx-330R

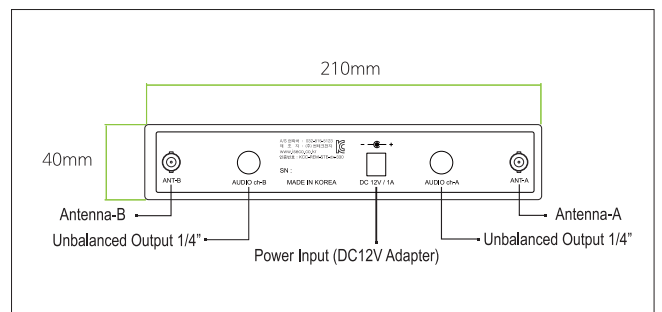


보급형 전락 모델로서 전세계 수출 판매량 최고의 품질 안정도를 가지고 있으며 Dual Channel 이면서 Pro 장비 사양과 기능을 가지고 있습니다.



EMI 와 같은 외부간섭주파수 차단하는 Tone Detect 방식의 회로를 내장하고 있어 외부 신호에 의한 수신기의 오동작을 방지 하였습니다.

### 구성도



후면

### 다양한 송신기 타입 제공 (※ 이 모델은 송신기 2대를 기본 제공합니다.)



dx-2H 핸드마이크



dx-2B 바디팩 + 라벨리어 마이크 (SL-10)



dx-2B 바디팩 + 헤드셋 마이크 (SH-20)

## dx-330 시리즈 무선 마이크 시스템



### dx-330RH

- 시스템구성 dx-330R 수신기  
dx-2H 핸드 마이크  
dx-2H 핸드 마이크



### dx-330RBL

- 시스템구성 dx-330R 수신기  
dx-2B 바디팩 라벨리어 마이크 (SL-10)  
dx-2B 바디팩 라벨리어 마이크 (SL-10)



### dx-330RHBL

- 시스템구성 dx-330R 수신기  
dx-2H 핸드 마이크  
dx-2B 바디팩 라벨리어 마이크 (SL-10)



### dx-330RBH

- 시스템구성 dx-330R 수신기  
dx-2B 바디팩 헤드셋 마이크 (SH-20)  
dx-2B 바디팩 헤드셋 마이크 (SH-20)



### dx-330RHBH

- 시스템구성 dx-330R 수신기  
dx-2H 핸드 마이크  
dx-2B 바디팩 헤드셋 마이크 (SH-20)



### dx-330RBLBH

- 시스템구성 dx-330R 수신기  
dx-2B 바디팩 라벨리어 마이크 (SL-10)  
dx-2B 바디팩 헤드셋 마이크 (SH-20)

	dx-330R	dx-2H	dx-2B
주파수 대역		VHF 217MHz ~ 225MHz	
발전방식		Crystal	
채널수		2채널	
주파수 응답 대역		35Hz ~ 16KHz	
톤 주파수		32~40 KHz Single Tone Detect 방식	
출력레벨	Balanced : -15dBm / 600Ω Unbalanced : -15dBm / 10kΩ		-
아웃풋터입	Balanced XLR, Unbalanced 1/4"		-
신호대잡음비 (S/N)	100dB 이상		-
수신감도	-100dBm		-
동작온도	-10℃ ~ +50℃		-
RF 출력	-		10mW
사용 전원	DC 12V / 1A	1.5V AA size Alkaline x 2	3V(1.5V AA size Alkaline x 2EA)
건전지 사용시간	-	Alkaline 건전지 연속 사용시 12시간	Alkaline 건전지 연속 사용시 12시간
크기(WxDxH)	210 x 137 x 40 mm	48(2R) x 239(D)mm	66 x 22 x 117 mm
무게	700g	220g (Battery 제외)	80g (Battery 제외)