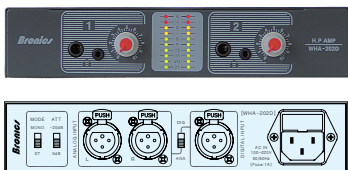




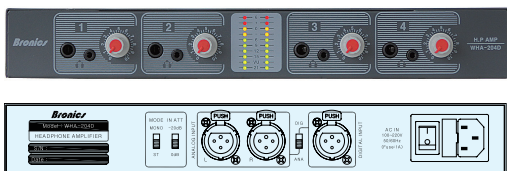
## WHA-206D(Digital & Analog Headphone Amplifier)

WHA-202D (2CH)



방송 스튜디오에서 진행자 및 출연자가 방송 프로그램을 모니터링하기 위한 헤드폰 앰프로서, 6개의 헤드폰 사용이 가능한 기본형 및 4개 또는 2개의 헤드폰을 사용할 수 있는 이동형이 있으며, 기본형은 별도의 폰박스 6개를 추가로 연결할 수 있다. Analog와 Digital 오디오 겸용으로 설계되었고, 헤드폰과 이어폰 사용을 모두 지원한다.

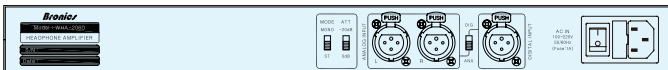
WHA-204D (4CH)



WHA-206D (6CH)



(기본형)



(확장형)



WHA-206B (DESK고정형)

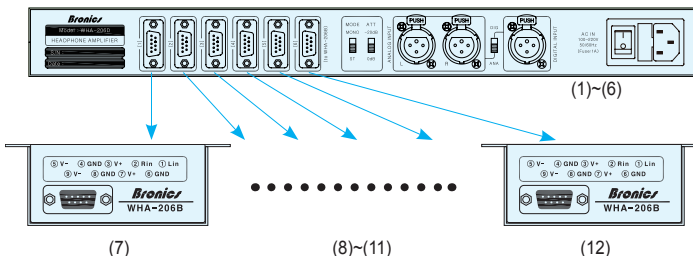


### Features

- || Digital Audio(AES/EBU) Input
- || Analog Audio Input (Stereo)
- || Input Signal Select
- || Mono/Stereo Mode Select
- || Input Level Attenuator(0dB/-20dB)
- || 10 Dot Stereo Level Meter (VU)
- || 채널 별 출력 Volume
- || 6.35mm & 3.5mm Phone Jack
- || Desk Type 또는 Rack Mount Type (WHA-206D)
- || 고정형 Phone Box에 의한 채널 확장(최대 12CH)
- || Desk Type (WHA-202D & WHA-204D)

### Ordering Information

- WHA-202D            2CH
- WHA-204D            4CH
- WHA-206D            6CH
- WHA-206D+206B    7CH ~ 12CH



### Technical Specification

<b>Analog Input</b>	
Channel	2CH (Left & Right)
Impedance	High (Balanced)
Level	+4dBu (nominal)
<b>Digital Input</b>	
Format	AES/EBU
Impedance	110Ω (Balanced)
Sampling Rate	Auto (32~96KHz)
Audio Level	-20dBFS (nominal)
<b>Input Control</b>	
Attenuator	0dB/-20dB
Mode	Mono/Stereo
<b>Level Meter</b>	
Type	LED Bar Graph Meter
Resolution	10 Dot, Stereo

<b>Headphone Output</b>	
Channel	2CH (WHA-202D) 4CH (WHA-204D) 6CH (WHA-206D) 7~12CH (WHA-206D+206B)
Freq. Response	±0.5dB (20Hz~20KHz)
Distortion	≤0.2% (20Hz~20KHz)
S/N Ratio	≥80dB
Connector	6.35mm & 3.5mm Phone Jack
<b>General</b>	
Operating Temp	0°C ~ 40°C
Power	AC 100~220V 50/60Hz
Dimensions	218(W)x44(H)x270(D)mm (202D) 320(W)x44(H)x270(D)mm (204D) 482(W)x44(H)x270(D)mm (206D) 100(W)x36(H)x75(D)mm (206B)