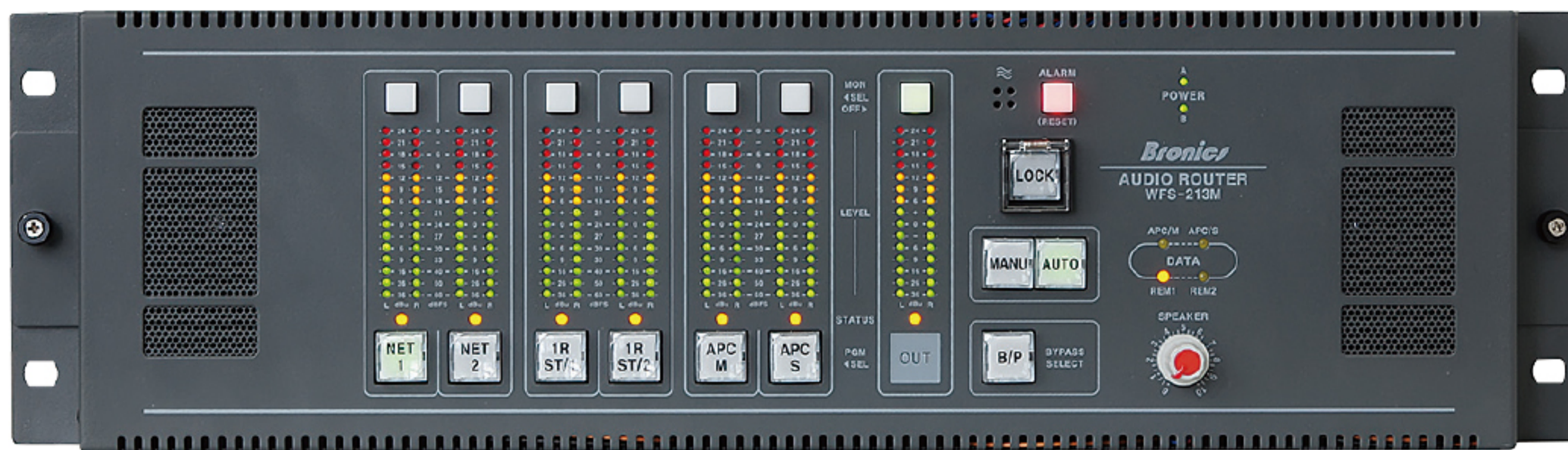


## WFS-213M/R Audio Router(Fade Switcher)



WFS-213M Audio Router



WFS-213M Rear View



WFS-213R Remote Controller

라디오 방송국의 Audio File System이나 송출자동화 System과 연동하여 사용할 수 있는 Router(Fade Switcher)로서, 각각의 Channel은 Fade In 또는 Fade Out 동작을 Computer의 제어 Data에 의하여 자동으로 동작하는 자동송출용 Router/Switcher로서 사용이 가능하다. 또한 2개의 채널의 Mixing도 가능하며, 본체와 리모트에서 수동조작에 의한 동작도 가능하다. 3개의 입력채널은 각각 주/예비 2개의 채널로 구성되며, 각 주/예비 채널은 입력되는 신호의 상태에 따라 자동 절체(PIC 기능)되어 동작한다.

### Features

- Audio Router
- Fade Switching, Mixing
- Main/Sub로 구성된 3개의 입력채널(Total 6CH)
- Main/Sub 자동절체(PIC) 기능
- Bypass 기능 (Auto & Manual)
- Redundant Power Supply
- 19" 3U Rack Unit Type

### Ordering Information

- WFS-213M Analog or Digital
- WFS-213R 1대/Set or 2대/Set

### Technical Specification

#### Input

Format	Analog, AES/EBU(option)
Channel	6CH
Level	+4dBu nominal
Impedance	600Ω/High Balanced
Connector	XLR-3

#### Output

Format	Analog, AES/EBU(option)
Channel	2CH
Level	+4dBu nominal
Impedance	Low, Balanced
Connector	XLR-3

#### Signal Characteristics

Freq. Response	±0.5dB (20Hz~20KHz)
S/N Ratio	≥ 75dB (20Hz~20KHz)
Crosstalk	≤ -70dB (20Hz~20KHz)
THD	≤ 0.3%

#### Fade Switching

Cont. Range	-80dB~0dB
Cont. Resolution	12bit

#### Data Port

APC	RS-422 x2
Remote	RS-422 x2
Status Monitor	Ethernet x1

#### General

Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	483(W) x 132.5(H) x 300(D)mm

Note : Specifications are subject to change without notice