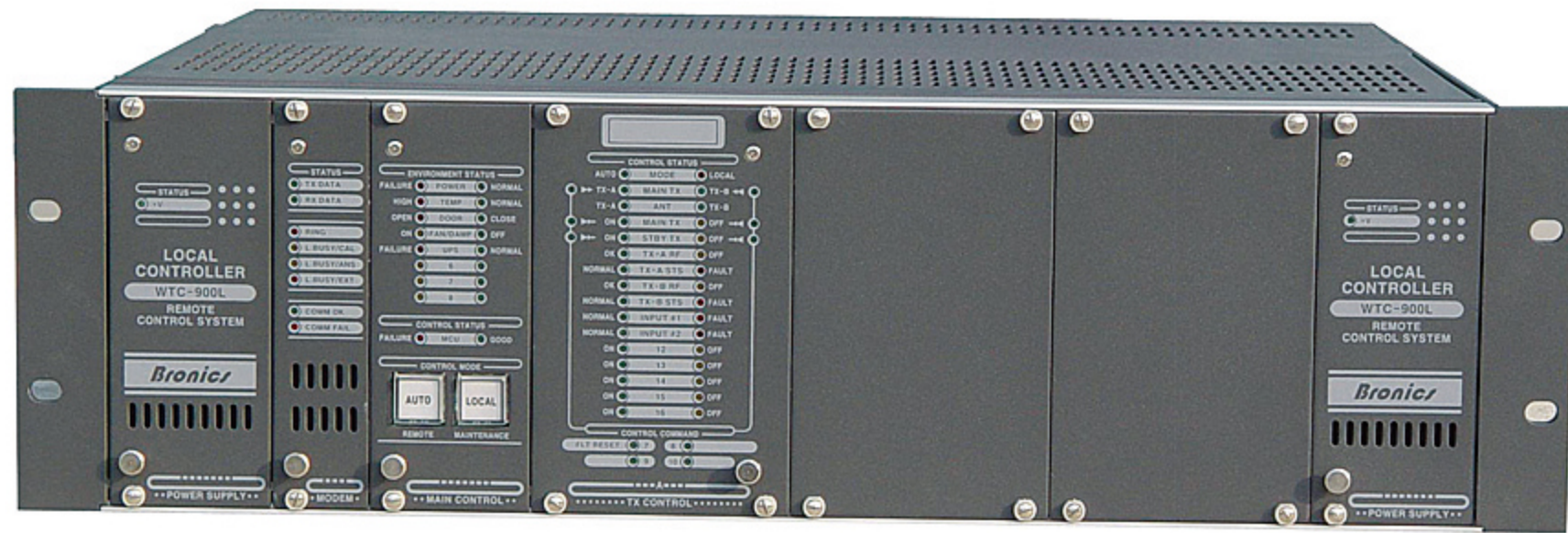
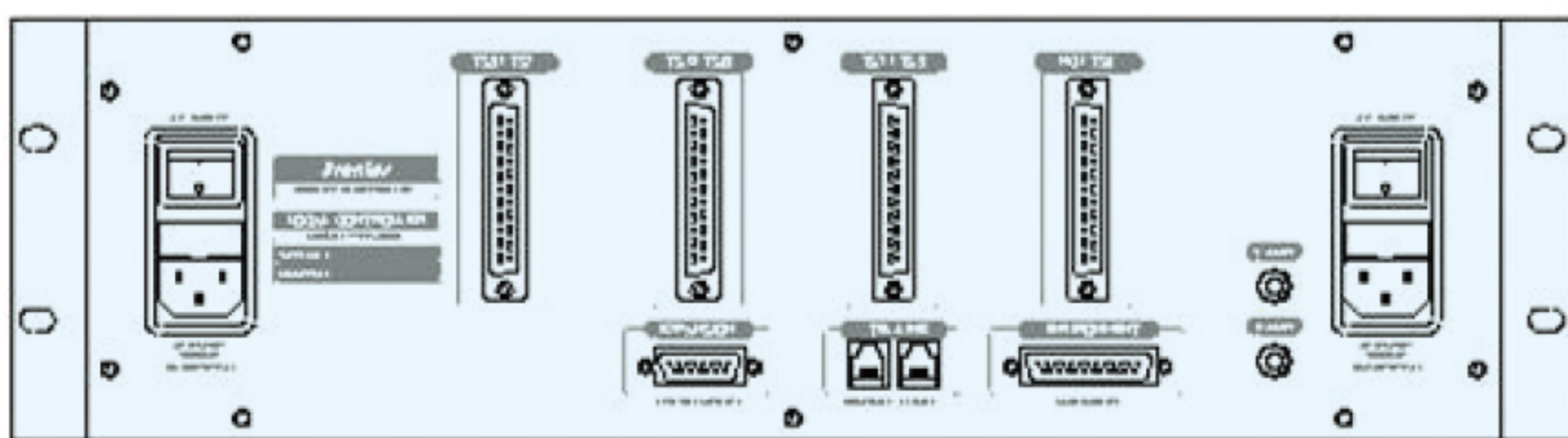


WTC-900 Series



WTC-900L TX-Station Remote Control System



Rear View



WTC-900R Remote Controller



Rear View

본 장비는 방송국의 무인 송신소(중계소)내에 설치된 송신기(중계기)의 원격감시와 제어를 위한 원격제어 시스템으로 일반 전화회선을 이용, 자동 다이얼에 의하여 운용된다.

주 기능인 송신기(중계기)의 감시/제어는 최대 7채널/매체의 송신기 수용이 가능하고 부가적으로 환경상태도 감시, 관리자의 신속한 조치를 취할수가 있어 안정적인 운용에 도움을 준다.

연주소 또는 무인 송신소에 설치되는 1대의 Management PC에 설치된 운용 프로그램은 최대 12개소의 송신소(중계소)를 수용할 수 있으며 수집된정보를 DB화하여 저장하고 이 자료들을 분석하여 효율적으로 유지/관리할 수 있다.

Features

- ▣ Remote Control by PC
- ▣ Available 12 TX Site Remote Control
- ▣ 7 TX Control per TX Site
- ▣ Data Logging
- ▣ Using Telephone Line
- ▣ Telephone Number Setting
- ▣ Adjust Dialing Time

Ordering Information

- WTC-900L Local Controller
- WTC-900R Remote Controller
- WTC-900C Management Program

Technical Specification

Transmitter Control Item

- Command; 10CH GPI Output
- TX-A(Main)/TX-B(Sub)
- TX-A/TX-B/On/Off
- Standby On/Off
- Fault Reset

Modem

- Modem; 일반 전화선(1,200 bps)
- Automatic Dialing Function
- Telephone Number Setting

Power Supply

- Dual Power(Hot Standby)
- Free Voltage(AC 85V ~ 264V 60Hz)

Transmitter Monitoring Item

- Status; 16CH GPI Input
- TX-A(Main)/TX-B(Sub)
- TX On/Off, Standby TX On/Off
- Auto/Local
- Fault TX-A/TX-B
- Input #1 Normal, Input #2 Normal

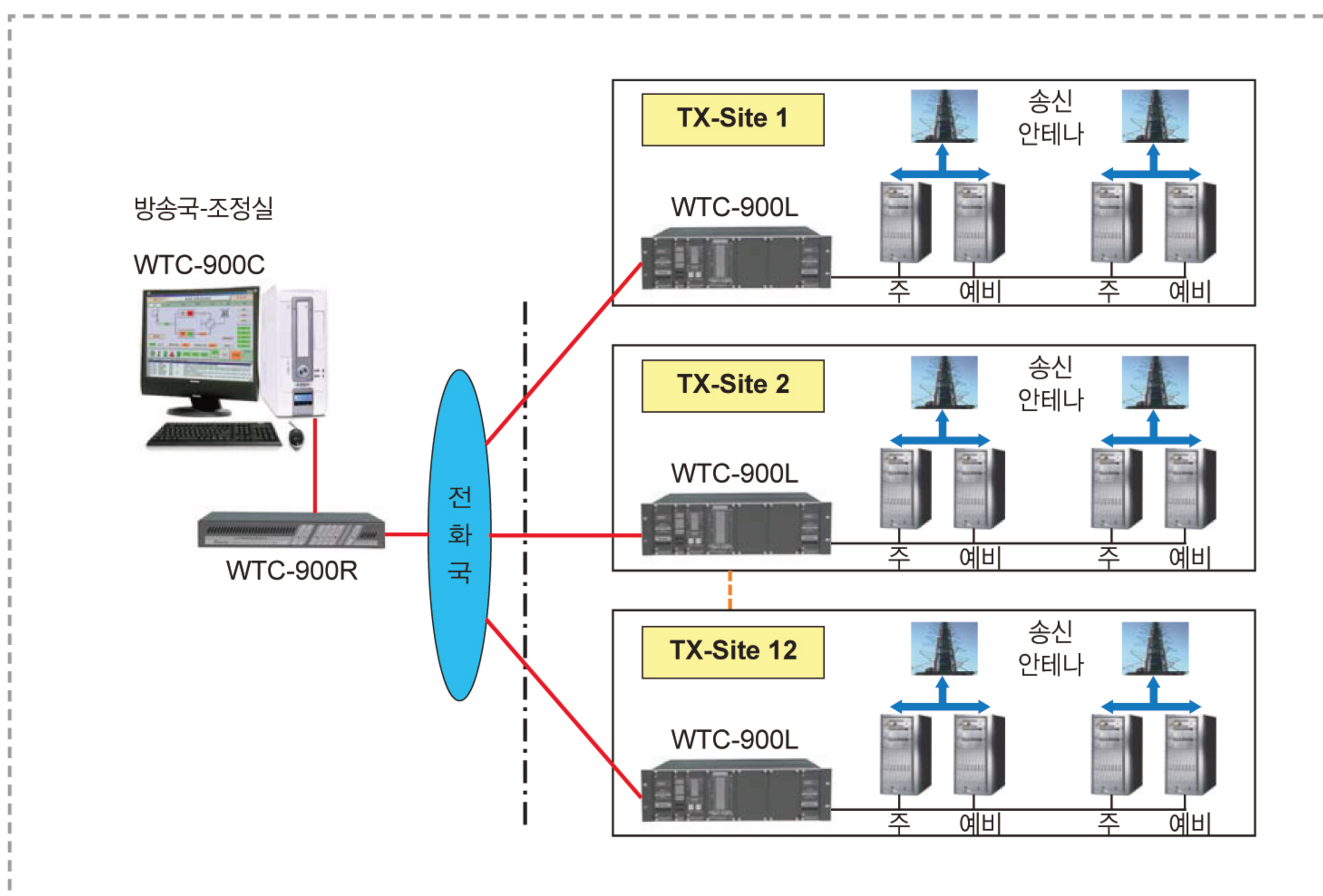
WTC-900R Remote Controller

- Modem; 일반 전화선(1,200bps)
- PC Interface; RS-422
- Power Supply; Dual(Free Voltage)

Environmental Monitoring Item

- Status; 8CH GPI Input
- Power Failure
- High Temperature
- Door Open
- Fan/Damper On
- UPS Fault

Application



Management Program