

저장장치(Digital Converter)는 2012년 10월 17일 개정 고시된 “굴뚝자동측정기기 디지털 통신방식”에 근거하여 측정기기의 데이터 저장기능을 대신하고, Data Logger와 측정기를 디지털통신 프로토콜 규정에 적합 하도록 변환하여 송.수신을 중계하는 장치입니다.

SCV-210



(전면)

(후면)

Features

- 실시간 측정값, 상태정보, 알람정보 저장 기능 (5초데이터 10일 저장)
- 2 Line 16 Characher LCD를 적용하여 측정기기와의 통신상태 표시
- Membrane Keypad 10 KEY를 탑재하여 조작에 용이

Specification

- CPU : 32Bit CPU
- Memory : NOR Flash 1 GB
- Key : Membrane Keypad 10 KEY
- Serial Port - 데이터로거 통신 : DSUB9 Port (RS-232, Male, 통신속도: 115200)
- 측정기와 통신 : 5P Connector (RS-232 / RS485)
- Display : Charactor LCD
- Power : AC 100-240V, 50/60Hz
- Dimension : 483 x 330 x 45 19" Rack (1U)



SCV-260



(전면) Rail부착 사진



(전면)



(후면)

Features

- 실시간 측정값, 상태정보, 알람정보 저장 기능 (5초데이터 10일 저장)
- 구조가 소형 Size, Rail Type이므로 협소한 공간에 여러 대의 저장장치를 장착하기에 용이함.
- 2.2" Color LCD를 탑재하여 한 화면에 다양한 정보를 출력하므로, 측정기의 전송자료 확인에 용이함.

Specification

- CPU : 32Bit CPU
- Memory : NOR Flash 1 GB
- Power : DC 5V / DC 24V (adapter)
- Serial Port : 12P Connector (RS-232 - 2CH, RS-485 - 2CH, DO-1CH)
- Display : 2.2" Color LCD
- 측정기와 통신 : RS-232 / RS-485 (1Port)
- 데이터로거와 통신 : RS-232
- Key : 7 Keys
- Dimension : 115 X 90 X 40 DIN RAIL TYPE (W X D X H)