

8. 측정계측기기 사양

SS ANALYZER(부유물질 연속자동측정기)



- ISO 9001 인증 업체
- 환경측정기기 형식승인서 (제WTMS-SS-2008-16호)

모델명	E-cowa-SS
적용분야	하수종말처리장 및 각종 산업 폐수처리장의 방류조 TMS 수질감시
제품특징	<ul style="list-style-type: none"> • 측정 후 실시간 자료전송포트 장착 (4~20mA) • SS 전류출력 (출력전류 미세조정 및 전송선로 시험기능) • 최대 2점점 HIGH,LOW 출력 • 그래픽 LCD 채택 및 조명기능 (그래픽 LCD 128*64) • RS-232C/TMS (환경부 규격 채택) 통신 • 측정기와 센서와의 디지털 통신방식으로 센서설치가 용이 • 센서선로 연장이 필요 없다. (연결박스 불필요)

항 목	세 부 내 역
측정 방식	투과 산란광 방식
측정 범위	0 - 500mg/L (임의 범위 설정 가능)
측정 표시	그래픽 LCD
정밀도	±0.1mg/L
재현성	±0.1mg/L
전송 신호	DC4-20mA, 절연전송출력 최대부하 600Ω
통신전송신호	RS-232C, 상태출력 (교정중, 점검중, 동작중 등)
접점 출력	High, Low Relay 접점출력 (2SPDT)
전원	AC85-240V 50/60Hz ±10%
소비 전력	12VA
보존 온도	-25 - +70°C
구조	IP65, PBT
세정 방식	와이퍼 세정방식
크기	170W X 170H X 105D(mm)