

AQS SERIES (초미세먼지 환경 복합센서)

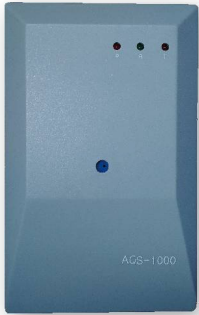
AQS SERIES



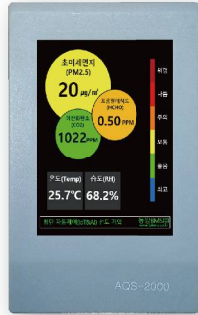
특허 제10-1902958호
인공지능 모듈형 복합센서



인증 R-R-TYD-AQS1000 / AQS2000



AQS-1000



AQS-2000

- AQS Series는 환경과 관련된 요소를 측정할 수 있는 시스템
- 일반형(AQS-1000)과 액정형(AQS-2000)으로 구분
- 액정형은 3.5인치 디스플레이 측정정보를 제공
- 용도에 따라 R(ROOM TYPE), P(PARKING LOT TYPE), D(DUCT TYPE), C(CEILING TYPE) 구분



BUSINESS AREA FOR AQS

사무실, 지하주차장, 공조기, 기계실, 특수공정 등



OFFICE



AQS-2000R



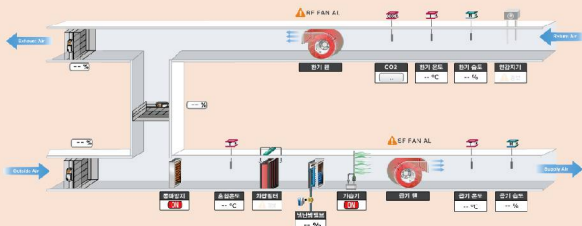
PARKING LOT



AQS-1000P



AQS-1000D



AIR HANDLING UNIT



AQS-1000C



MEETING ROOM

AQS SERIES (초미세먼지 환경 복합센서)

AQS SERIES PRODUCT

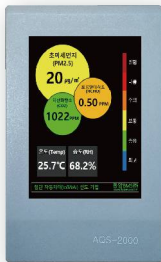


특허 제10-1902958호
인공지능 모듈형 복합센서



인종 R-R-TYb-AQS1000 / AQS2000

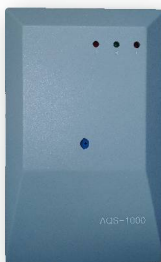
■ AQS-1000R / AQS-2000R



벽부형

- Power : 24 VDC
- Communication : RS-485 Modbus, Wireless LoRa Network
- ROOM TYPE
- 6가지의 환경요소 감지
기본 : 온도, 습도 / 옵션 : 초미세먼지, 이산화탄소, 화재, 포름알데히드
- 외기 또는 실내 환경 계측

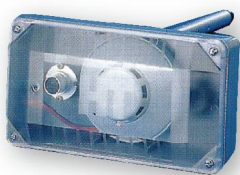
■ AQS-1000P



벽부형

- Power : 24 VDC
- Communication : RS-485 Modbus, Wireless LoRa Network
- PARKING LOT TYPE
- 6가지의 환경요소 감지
기본 : 온도, 습도, 일산화탄소 / 옵션 : 초미세먼지, 이산화탄소, 포름알데히드
- 주차장 환경 계측

■ AQS-1000D / AQS-2000D



덕트형

- Power : 24 VDC
- Communication : RS-485 Modbus, Wireless LoRa Network
- DUCT TYPE
- 6가지의 환경요소 감지
기본 : 온도, 습도, 화재 / 옵션 : 초미세먼지, 이산화탄소, 포름알데히드
- 공기조화기 등 장비에 사용하여 계측

■ AQS-1000C



천장형

- Power : 24 VDC
- Communication : RS-485 Modbus, Wireless LoRa Network
- CEILING TYPE
- 재실센서에 의한 전등 ON/OFF, 6가지의 환경요소 감지
기본 : 온도, 습도, PIR / 옵션 : 초미세먼지, 이산화탄소, 포름알데히드
- 실내 천장에 설치하여 실내 환경 계측