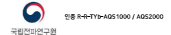
AQS SERIES (초미세먼지 환경 복합센서)

AQS SERIES







- · 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 <mark>R(</mark>ROOM TYPE), <mark>P(</mark>PARKING LOT TYPE), D(DUCT TYPE), <mark>C</mark>(CEILING TYPE) 구분



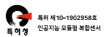
BUSINESS AREA FOR AQS

사무실, 지하주차장, 공조기, 기계실, 특수공정 등



AQS SERIES (초미세먼지 환경 복합센서)

AQS SERIES PRODUCT FOR THE PROPULT OF THE PROPULT O





■ AOS-1000R / AOS-2000R



· 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



· Power: 24 VDC

· Communication: RS-485 Modbus, Wireless LoRa Network

· PARKING LOT TYPE

· <mark>6가지</mark>의 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 화경요소 감지

기본 : 온도, 습도, 화재 / 옵션 : 초미세먼지, 이산화탄소, 포름알데히드

· 공기조화기 등 장비에 사용하여 계측

■ AOS-1000C



· Power: 24 VDC

· Communication: RS-485 Modbus, Wireless LoRa Network

· CEILING TYPE

· <mark>재실센서</mark>에 의한 전등 ON/OFF, <mark>6가지</mark>의 환경요소 감지

기본 : 온도, 습도, PIR / 옵션 : 초미세먼지, 이산화탄소, 포름알데히드

· 실내 천장에 설치하여 실내 환경 계측