



사용설명서

우리집 공기정보를 한 눈에!



초미세먼지
미세먼지



온실가스
배출량



총 휘발성
유기화합물



온도



습도

우리동네 환경정보까지 동시에!



초미세먼지
미세먼지



온도



습도



날씨

구성품



에이오



전원 어댑터



사용설명서

에이오는 충전 타입이 아닙니다. 사용을 위해서는 전원을 연결해 주세요.

사용 방법 및 버튼 소개



- 어댑터를 전원 소켓에 연결하여 콘센트에 꽂으면 자동으로 전원이 켜집니다.
- 화면은 3단계로 구성되어 있습니다.
[우리집 공기정보 - 외부 환경정보 - 동시 화면]
화면 전환 버튼을 터치하면 화면이 바뀝니다.
- 외부 환경정보는 에이오 와이파이 매니저 앱을 통해 지역을 설정해야만 확인 가능합니다.
- 전원을 완전히 끄기 위해서는 코드를 뽑아주세요.

모드 버튼



- 짧게 터치 시 : 초미세먼지와 미세먼지 값이 변경됩니다.
- 3초 이상 길게 터치 시 : 취침모드가 설정됩니다.
취침모드란?
매일 22시~6시 사이, 화면만 자동으로 OFF 되는 기능입니다.
 - 해제를 원할 경우 다시 3초 이상 터치해 주세요.
 - 취침모드가 설정되면 시계 아이콘이 변경됩니다.

화면 밝기
Wi-Fi 버튼



- 짧게 터치 시 : 터치 시마다 화면 밝기가 조절됩니다.
밝기 단계 : 밝게 - 보통 - 어둡게
- 3초 이상 길게 터치 시 : Wi-Fi 설정 모드로 진입합니다.

화면 전환



- 터치 시마다 화면 구성이 바뀝니다.
화면 구성 : 우리집 공기정보 - 외부 환경정보 - 동시화면

외부 환경정보 설정하기

※ 외부 환경정보는 에이오 와이파이 매니저 앱을 통해 지역을 선택하면 자동으로 설정됩니다.

아래의 QR 코드를 통해 '에이오 와이파이 매니저 앱'을 다운로드해 주세요.



직접검색



안드로이드




Play 스토어에서
'에이오'로 검색

IOS



App 스토어에서
'에이오'로 검색

지역 설정은 동일한 방법으로 계속 가능합니다.

에이오의  버튼을 3초 이상 터치 후 앱을 실행시키면 다음과 같은 화면이 나옵니다. 이후 안내에 따라 진행해 주세요.

① 앱 실행하기



② 이용 동의



③ 설정으로 이동



Wi-Fi를 실행해 주세요. Wi-Fi가 연결되어 있어야 지역 설정이 가능합니다.

AO°를 선택한 후, 다시 앱으로 돌아와 Wi-Fi와 지역을 설정해 주세요.
 설정한 지역을 기준으로 외부 환경정보 데이터가 제공됩니다.

④ AO° 선택



⑤ 기기연결



⑥ Wi-Fi 선택



핸드폰에서 '인터넷 연결 확실치 않음'의 메시지가 나와도 반드시 Wi-Fi 연결을 유지해 주세요.

※ 정보제공 출처

기상정보 : 기상청 제공 / 초미세먼지 측정 정보 : 한국환경공단 제공

⑦ 비밀번호 입력

Wi-Fi 선택

Wi-Fi를 선택해주세요.

사용할 장소에 설치된 Wi-Fi를 연결해주세요.
90"는 2.4GHz 무선랜에 연결 가능합니다.

비밀번호 입력

"EGTECH"의 비밀번호를 입력해주세요.

취소 입력

+ 내역 추가

Wi-Fi 재검색

⑧ 지역 설정

지역 설정

내 지역을 설정해주세요.

APP 환경정보를 제공받을 지역을 선택해주세요.

시도별

광역시

시·군·구별

관동시

읍·면·동

관동동

등록

⑨ 등록 성공

AO[®]
등록 성공 ✓

등록 정보

이름
EGTECH

비밀번호
909090

기상정보 제공지역
경기도 광명시 소하동

초미세먼지 정보 제공지역
경기도 광명시

완료

등록 성공 후 에이오의 화면이 외부 환경정보로 바뀌는지 확인해 주세요.

외부 환경정보 설정 방법 더 자세히 보기

아래 QR코드를 통해
이지테크 공식블로그에서 확인하세요!

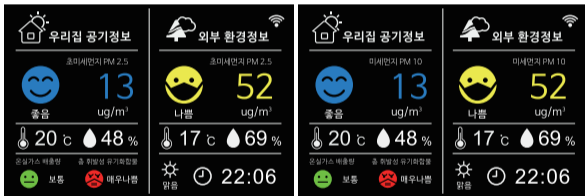


실시간 외부 데이터는 통신망 장애, 측정소 현지의 측정 기기 오작동 등 예기치 않은
상황 등으로 오류가 발생할 수도 있으며 제공하는 데이터는 인증을 받지 않은
실시간 자료이므로 자료 오류 및 표출 방식에 따라 값이 다를 수 있습니다.

화면 정보

처음 화면은 우리집 공기정보입니다. 지역 설정이 완료되면 화면이 외부 환경정보로 이동하며, 이후 에이오를 다시 켜올 때에는 동시 화면이 첫 화면이 됩니다.

 버튼 터치 시 초미세먼지와 미세먼지 값이 변경됩니다.




모든 화면에서 동일하게 적용되며, 전원을 다시 켜올 때에는 초미세먼지 화면으로 표시됩니다.

 온실가스 배출량이 나쁠일 경우 아이콘이 환기 표시로 변경됩니다.

 표시가 나올 경우, 네트워크 상태를 확인해 주세요.

 버튼 터치 시 화면이 바뀝니다.



화면표기				
측정공기	좋음	보통	나쁨	매우나쁨
초미세먼지	0~15	16~35	36~75	76~
미세먼지	0~30	31~80	31~150	151~
온실가스 배출량	400~600	601~1,000	1,001~2,000	2,001~
총 휘발성 유기화합물	0~300	301~600	601~2,000	2,001~

주의사항

사용자의 안전을 위한 내용입니다.

아래의 내용을 잘 읽고 올바르게 사용하여 주세요.

- 제품을 극한의 온도나 습도가 많은 환경에서 사용하지 마십시오.
- 제품의 통풍구가 막히지 않도록 주기적으로 청소해 주세요.
- 제품을 사용자 임의로 분해하거나 수리하지 마십시오.
- 제품에 충격을 가하지 마십시오. 내부의 보드가 망가질 수 있습니다.
- 제품에 음료나 이물질이 들어가지 않도록 사용해 주세요.
고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 자석이나 자성이 있는 물체에 기기를 두지 마세요.
제품 손상 또는 오작동의 원인이 됩니다.
- 사용설명서에 표기되지 않은 방법으로 기기를 다른 장치에 연결하지 마세요.
- 소비자의 부주의로 인해 잘못 사용되어 발생한 손실이나 불이익에 대해서는
제조사에서 법적인 책임을 지지 않습니다.

제품 사양

항목		규격
Display / 버튼		TFT LCD 3.5" / 정전 용량 터치 방식
제품 크기 / 무게		99(W) x 92.9(D) x 86.1(H) mm / 213G
어댑터 입력 / 출력		220V 60Hz / DC 5V, 2.0A
소비 전력		5W 이하
Wi-Fi	Wi-Fi protocols	802.11 b/g/n
	Frequency range	2.4GHz~2.5GHz (2400M~2483.5M)
사용 온도 / 습도		-10~50°C / 0~95%RH
센서 측정 범위	먼지센서	0~1,000ug/m ³
	가스센서(CO ₂ eq)	400~60,000ppm
	가스센서(TVOC)	0~60,000ppb
센서 표시 범위	초미세먼지(PM _{2.5})	0~500ug/m ³
	미세먼지(PM ₁₀)	0~999ug/m ³
	온도	-30~99°C
	습도	0~99%RH

제품 보증안내

보증기간 내 제조사의 결함으로 인하여 고장이 발생하였을 경우에만 무료 서비스를 받을 수 있습니다. (품질 보증기간 : 구입일로부터 1년)

[유료 서비스]

다음의 경우에는 보증기간 내에도 무상교환 및 무상수리가 되지 않습니다.

- 사용설명서에 따라 사용하지 않은 경우
- 사용자의 고의 또는 과실로 고장이 난 경우
- 목적 외로 사용하거나 부당한 수리나 개조에 의해서 생긴 고장 및 손상

보증기간 이후에도 지속적인 서비스는 유상으로 제공받을 수 있습니다.



에이오는 미세먼지 저감 및 관리에 관한 법률 제24조에 따른 미세먼지 간이측정기의 성능인증제도에서 1등급을 인증받은 우수한 제품으로 15년 이상의 업력을 지닌 컨트롤러 개발/생산 전문 기업 (주)이지테크에서 자체 개발하여 제조 및 품질관리까지 철저히 진행하고 있습니다.



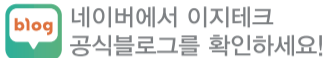
인증번호

R-R-EGH-EG-AO-V1

MSIP-REI-pop-POP26001USB

JU10192-17003

노동부 선정 강소기업



주 소 | 14322 경기도 광명시 하안로 60
(소하동, 광명테크노파크 A동 501~504호)

고객센터 | 02.2060.2436 / 070.7443.2917

홈페이지 | WWW.EG-TECH.KR

블 로 그 | blog.naver.com/egtech2060

품질보증서

제품명	AO °
모델명	EG-AO-V10
제조사/제조국	(주)이지테크 / 대한민국
구입일	년 월 일
보증기간	구입일로부터 1년

이름	
주소	
연락처	