

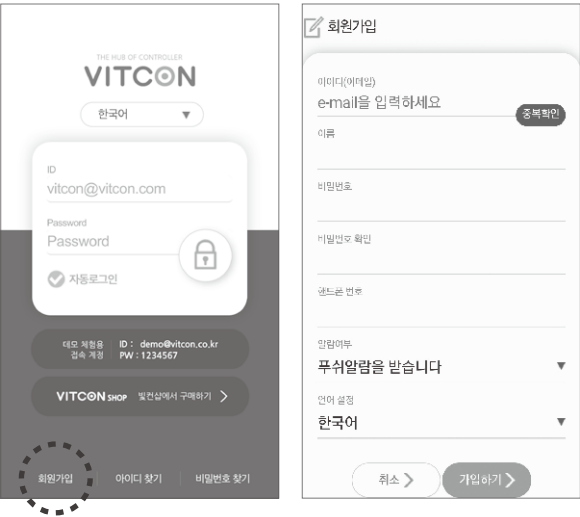
☞빛컨 제품을 구입해 주셔서 감사합니다.

구매한 제품을 사용하기 위하여
먼저 아래와 같이 회원가입과 기기등록을 하시면 됩니다.

1 구글 Play스토어 또는 애플 App Store에서 "VITCON"을 검색하여 "V-OLA" 어플을 다운받아 설치합니다.



2 어플을 실행시켜 회원가입 후 아이디와 비밀번호로 로그인합니다.



4 WiFi를 설정합니다. 2.4GHz 대역에 연결합니다. (5GHz는 연결이 불가능합니다.)

*아이디와 비밀번호는 영문 대·소문자를 구분하여 정확히 입력해야 합니다.

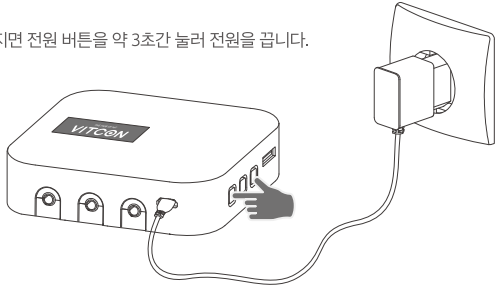
※ 주의 ※
아이디와 비밀번호가 틀릴 경우, 기기등록은 되지만 와이파이 연결이 안됩니다.

안드로이드 (AOS)

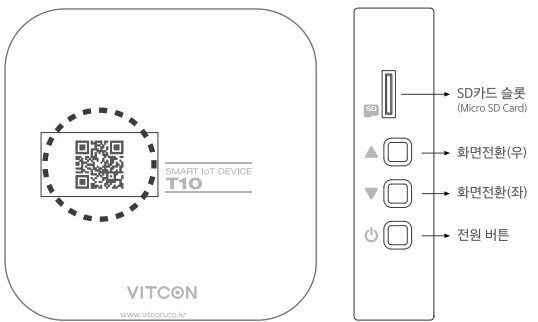
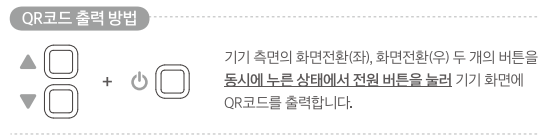


3 디바이스를 등록합니다.

3-1 기기의 전원을 연결 후 화면이 커지면 전원 버튼을 약 3초간 눌러 전원을 끕니다.



3-2 QR코드 출력방법을 확인합니다.



3-3 [디바이스 등록하기]를 누른 후 디바이스 리스트에서 구매하신 디바이스를 선택합니다.



3-4 V-OLA 어플 내의 디바이스 등록 가이드를 따라 진행합니다.

3-5 QR코드 자동 등록 방법:휴대폰 또는 태블릿에 QR코드 화면을 스캔합니다.



WiFi 인증 형식

1. 없음 : 공유기 비밀번호가 없는 경우
2. WEP/WPA : 공유기 비밀번호가 있는 경우
3. 802.1x/EAP : 기업용 인증 WiFi인 경우

※ 주의 ※
기업형 보안방식을 적용하여 별도의 보안 서버 인증이 필요한 경우, WiFi 연결이 안 될 수 있습니다.

5 등록이 완료 되었습니다.

V-OLA의 다양한 기능 소개는 앱 상단 MENU 버튼 ≡ > 사용설명서 또는
빛컨샵(www.vitconshop.com) > 자료실 > IoT 모니터링 시스템 게시판에서 보실 수 있습니다.



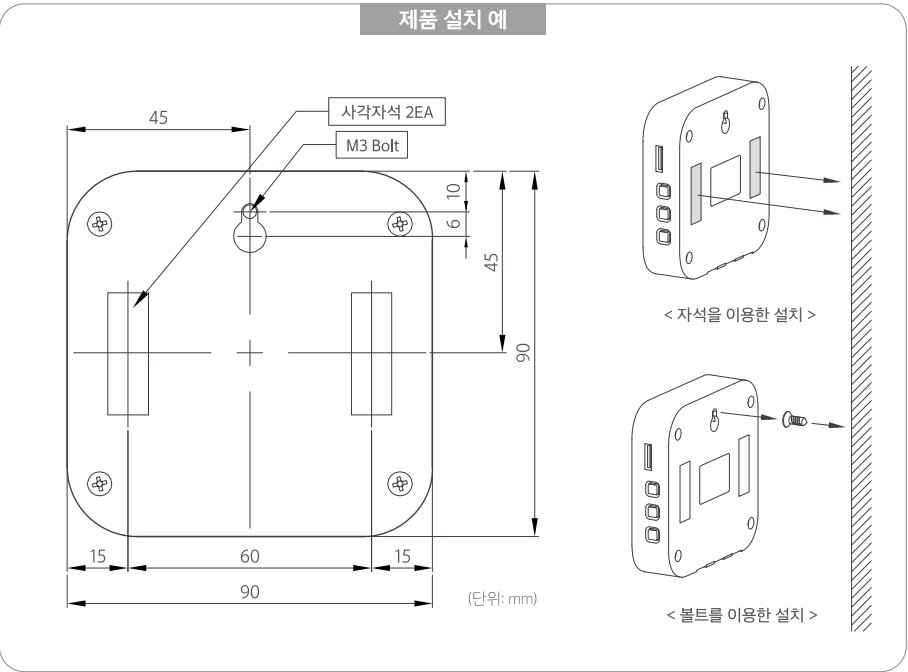
6 디바이스를 재시작 후 사용합니다.

전원을 OFF하였다가 다시 ON하여 사용하기 바랍니다.



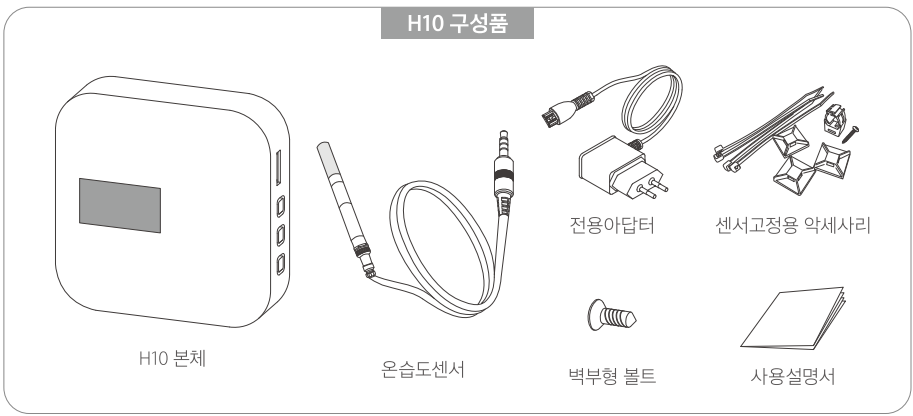
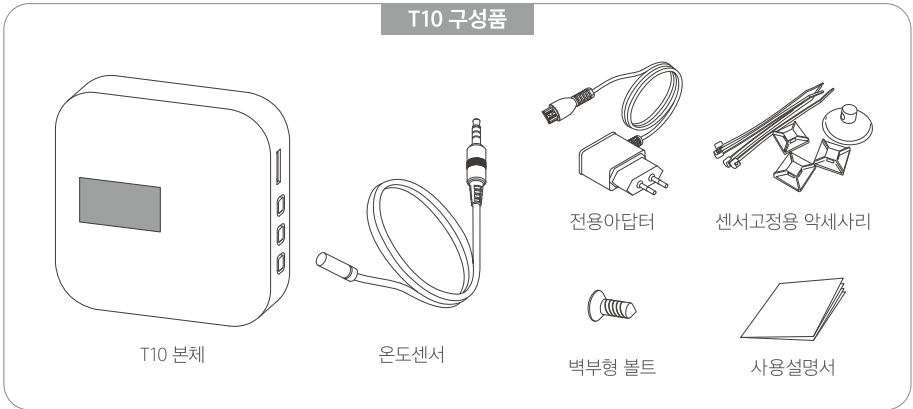
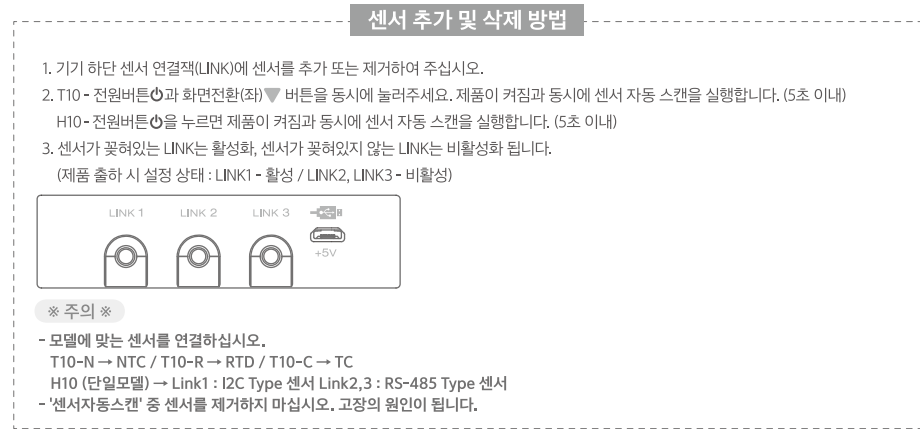
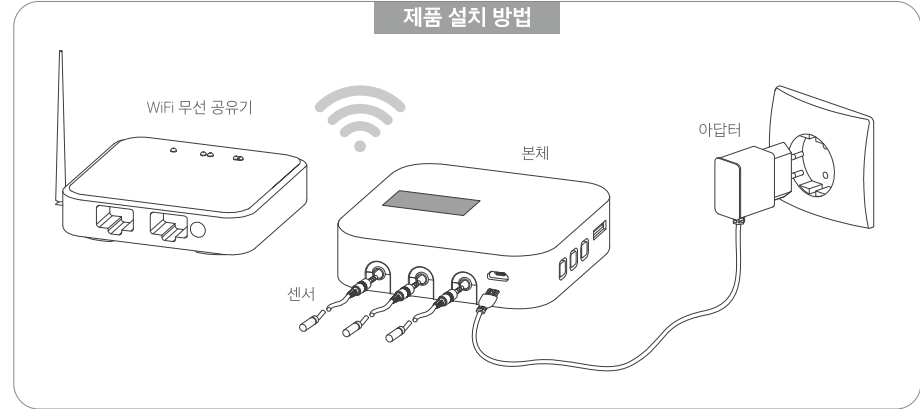
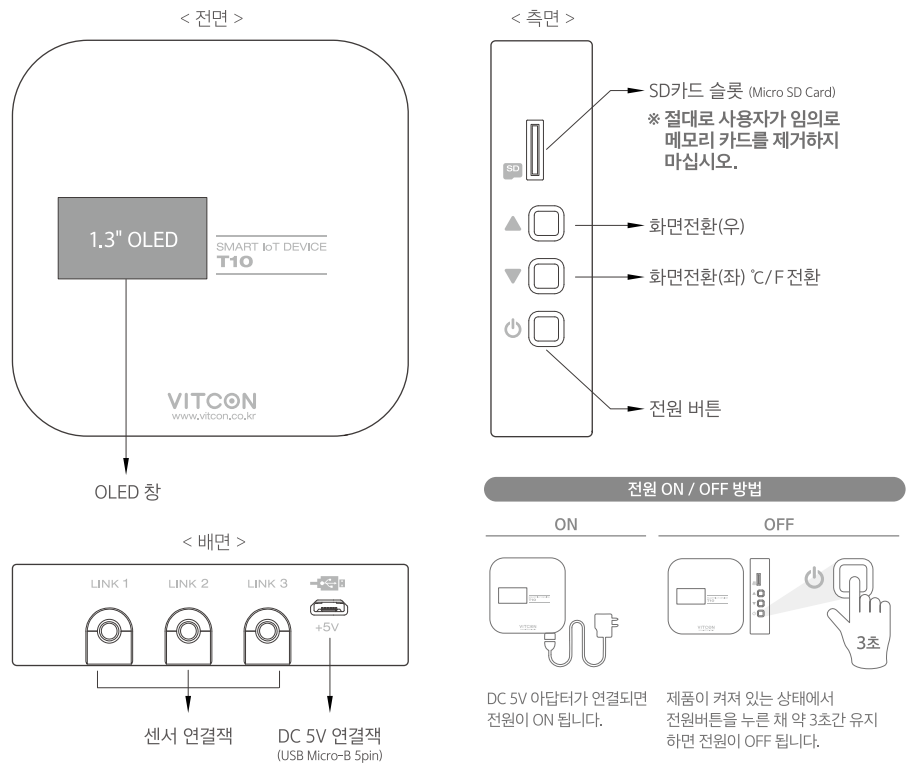
- 본 설명서의 내용을 잘 읽고 설치 및 사용하여 주십시오.
- 본 설명서는 제품의 설치와 사용에 관한 기본적인 정보를 제공합니다.
- 제품을 사무실이나 가정 등에서 사용하기 위해서는 인터넷 WiFi를 접속할 수 있는 환경이 구축되어 있어야 합니다.

인터넷 WiFi 환경이란? → WiFi 무선 공유기를 통해 인터넷에 접속할 수 있는 환경

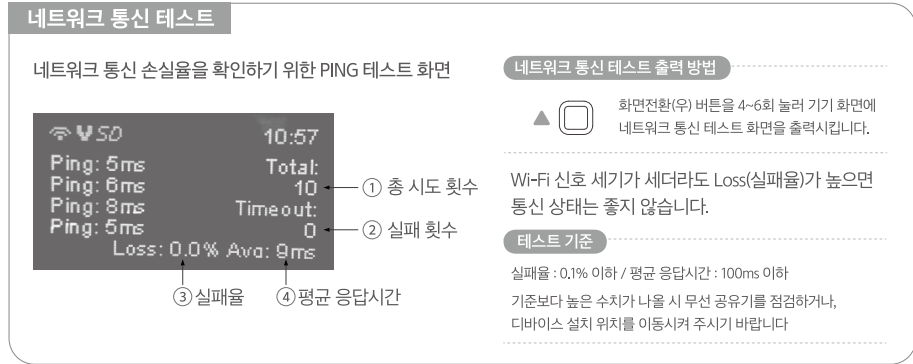


* 제품 설치 시 설치 장소에 따라 진동 등이 있을 경우, 적절한 조치를 하여 설치하시기 바랍니다.

구조 및 기능설명



		<p>본 설명서의 내용을 잘 읽고 설치 및 사용하여 주십시오.</p> <p>본 설명서는 제품의 설치와 사용에 관한 기본적인 정보를 제공합니다.</p> <p>제품을 사무실이나 가정 등에서 사용하기 위해서는 인터넷 WiFi를 접속할 수 있는 환경이 구축되어 있어야 합니다.</p>	
<p>인터넷 WiFi 환경이란? → WiFi 무선 공유기를 통해 인터넷에 접속할 수 있는 환경</p>		<p>제품 설치 예</p> <p>자석을 이용한 설치</p> <p>볼트를 이용한 설치</p> <p>(단위: mm)</p>	
<p>* 제품 설치 시 설치 장소에 따라 진동 등이 있을 경우, 적절한 조치를 하여 설치하시기 바랍니다.</p>		<p>센서 추가 및 삭제 방법</p> <p>1. 기기 하단 센서 연결잭(LINK)에 센서를 추가 또는 제거하여 주십시오.</p> <p>2. T10 - 전원버튼과 화면전환(좌) 버튼을 동시에 눌러주세요. 제품이 커짐과 동시에 센서 자동 스캔을 실행합니다. (5초 이내) H10 - 전원버튼을 누르면 제품이 커짐과 동시에 센서 자동 스캔을 실행합니다. (5초 이내)</p> <p>3. 센서가 꽂혀있는 LINK는 활성화, 센서가 꽂혀있지 않는 LINK는 비활성화 됩니다. (제품 출하 시 설정 상태: LINK1 - 활성화 / LINK2, LINK3 - 비활성)</p>	
<p>구조 및 기능설명</p> <p>< 전면 ></p> <p>1.3" OLED</p> <p>SMART IoT DEVICE T10</p> <p>VITCON www.vitcon.co.kr</p> <p>OLED 창</p> <p>< 측면 ></p> <p>SD카드 슬롯 (Micro SD Card)</p> <p>* 절대로 사용자가 임의로 메모리 카드를 제거하지 마십시오.</p> <p>화면전환(우)</p> <p>화면전환(좌) °C/F 전환</p> <p>전원 버튼</p> <p>전원 ON / OFF 방법</p> <p>ON</p> <p>OFF</p> <p>3초</p> <p>DC 5V 아답터가 연결되면 전원이 ON 됩니다.</p> <p>제품이 켜져 있는 상태에서 전원버튼을 누른 채 약 3초간 유지하면 전원이 OFF 됩니다.</p> <p>< 배면 ></p> <p>LINK 1</p> <p>LINK 2</p> <p>LINK 3</p> <p>+5V</p> <p>센서 연결잭</p> <p>DC 5V 연결잭 (USB Micro-B 5pin)</p>		<p>T10 구성품</p> <p>T10 본체</p> <p>온도센서</p> <p>전용아답터</p> <p>센서고정용 악세서리</p> <p>벽부형 볼트</p> <p>사용설명서</p>	
<p>H10 구성품</p> <p>H10 본체</p> <p>온습도센서</p> <p>전용아답터</p> <p>센서고정용 악세서리</p> <p>벽부형 볼트</p> <p>사용설명서</p>		<p>본 설명서의 내용을 잘 읽고 설치 및 사용하여 주십시오.</p> <p>본 설명서는 제품의 설치와 사용에 관한 기본적인 정보를 제공합니다.</p> <p>제품을 사무실이나 가정 등에서 사용하기 위해서는 인터넷 WiFi를 접속할 수 있는 환경이 구축되어 있어야 합니다.</p>	



안전을 위한 경고 및 주의사항

- 지정된 아답터만을 사용하여야 합니다.**
제품과 함께 제공된 아답터 이외의 제품을 사용 시 기기에 심각한 손상을 입거나 화재, 감전의 원인이 될 수 있습니다.
- 장비에 열이나 습기 또는 충격을 가하지 마세요.**
제품은 사용온도 범위 내에서 사용하고, 물 또는 액체를 쏟거나 충격을 가하지 마세요. 부품의 손상 및 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 전원코드에 무리한 힘을 가하지 마십시오.**
제품의 USB 전원 단자 및 아답터 전원선을 무리하게 구부리거나 지속적인 충격을 가할 경우, 제품 손상 또는 화재, 감전의 원인이 될 수 있습니다.
- 제품 고장 시 분해, 수리, 개조하지 마세요.**
제품 고장 시 임의로 분해할 경우, 무상 A/S 처리가 불가능할 수 있으니 반드시 A/S 연락처로 문의하시기 바랍니다.
- 제품 업데이트 시 전원을 절대 끄지 마세요.**
제품의 업데이트 진행 시 전원이 꺼지면 제품이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.
- 세척 시 중성세제를 사용하십시오.**
제품을 청소하실 때는 전원을 분리 시킨 후 청소하시고, 물을 직접 뿌리거나 뽀뽀, 신나, 알코올 등으로 닦지 마세요.

