

POS System

PAI

POSBANK®

Product Use and Safety Precautions

POSBANK is not responsible for malfunctions and decreases in quality due to user negligence.

Make sure to read and understand the following carefully.

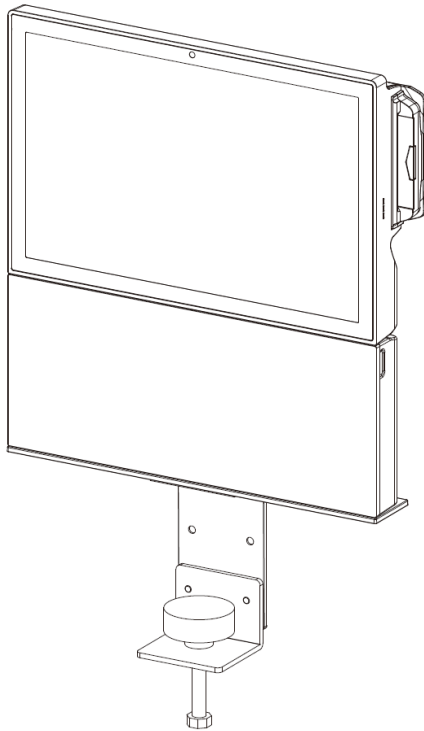
- Do not attempt to take apart (install/repair) or modify unless certified professional.
- Do not spill liquid of any kind on the product.
- Do not touch the power cord with wet hands.
- Do not tug on the power cords or any cables connected to the product.
- If there is any odor, unusual sound, or smoke, disconnect the power cord immediately and call the nearest professional.
- Do not use a damaged power cord or outlet.
- To avoid the danger of suffocation, keep the plastic bags that are part of the packaging away from children's reach.
- The device may not boot after an unusual shutdown. Remove the power adapter then plug it in again.
- The device and installed OS/software are vulnerable to security breaches. Users should install and use separate security programs.
- Do not let metal objects or inflammable objects enter the product's connectors and ports.
- The product may behave abnormally or be hacked, so use separate security programs.
(Do not use unnecessary folder sharing/set up Firewall / do not install and/or use illegally downloaded software / do not access unverified websites.)
- To prevent fire or electrocution, use electricity and an outlet appropriate to the system.
- Do not install and use the product in a humid environment or locations near inflammatory substances.
- Do not store or install the product in an inclined location.
(Damage may occur due to the impact of the product falling.)
- When handling the system's PCB, equip anti-static equipment.
- Do not insert metal objects or foreign subjects into the product.
- Do not plug in any power cord other than the one provided.
- Do not connect the power cord or adapter to any other device.
- Be advised that not using the provided power adapter may hinder the performance or explosion.
- When using the I/O ports, use the right standard for the port.
(Be aware that connecting devices that do not fit the standard/specifications may cause port damage or fire.)
- Do not place the product near or place it in heat sources such as heated floors, electric blankets, heated cooking utensils, high-pressure containers, stoves, or microwave ovens. Doing so may damage the battery, causing overheating or injury.
- Do not place the product next to strongly magnetic objects. Charging may not occur or overheating may occur.
- Be careful not to allow conductive foreign substances (liquid, dust, metal powder, pencil lead, etc.) to enter the power cable and battery connections. Also, do not stab the connection with a sharp object or apply excessive force. Corrosion or temporary short circuit of the power terminal may cause an explosion

or fire.

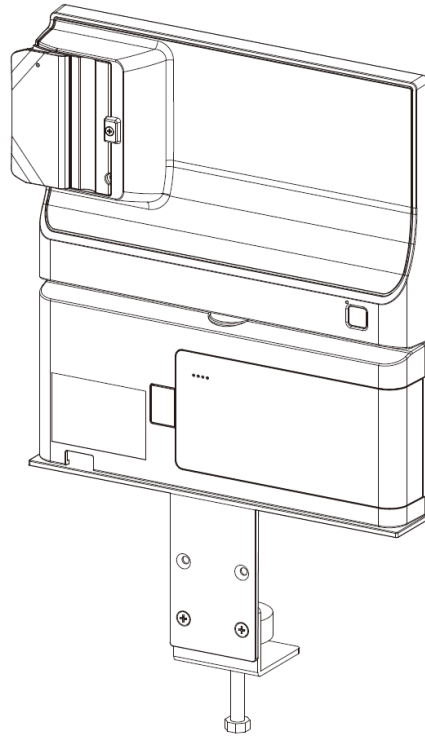
- As this is an electronic device that uses electromagnetic waves, it may cause problems in other electronic devices.
- Do not use the product near cars, hospitals, or medical devices affected by radio frequency waves (RF waves). If you must use the product, maintain a distance of at least 15cm.
- When exposed to severe smoke or steam, the exterior of the product may be damaged or malfunction.
- Some hearing aids may not function properly due to electromagnetic waves from the product. Please check with the hearing aid manufacturer before use.
- Do not use the product near strong radio waves, such as speakers, large motors, strong magnets, high-voltage lines, or radio towers. Malfunctions may occur due to electromagnetic waves.
- Obey regulations, instructions, and signs in explosion hazard areas.
- Do not store or transport flammable liquids, gases, or explosive objects with the product.
- Do not place the product in magnetic locations or areas subject to magnetic influences. Product malfunction or battery discharge due to magnetism may affect use.
- Be careful when using functions that generate strong light, such as games or videos. Use in a brightly lit area while maintaining a certain distance from your eyes. Additionally, if you experience symptoms such as seizures, fainting, eye or muscle twitching, loss of perception, disorientation, or involuntary movements, discontinue use immediately and consult a doctor.
- When using the product, be careful not to repeat the same action for a long time. Pain may occur in the hands, neck, and shoulders. If you have to repeat the same actions for a long time, such as playing games or typing text messages, take breaks now and then to avoid putting too much strain on your body.
- Products that have not been used for a long time will be discharged, so charge them before use.
- When the product is not in use, disconnect the charger from the outlet.

Package Contents

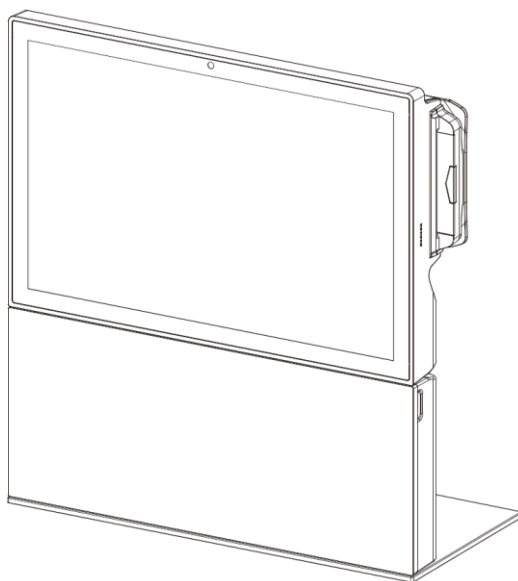
Basic Contents



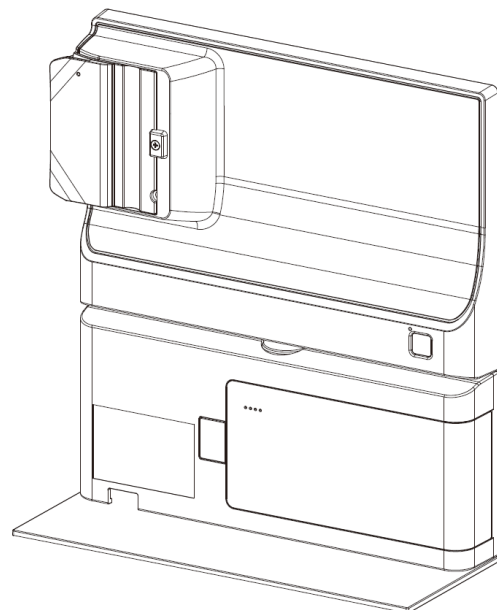
PAI
(Front-Stand Type)



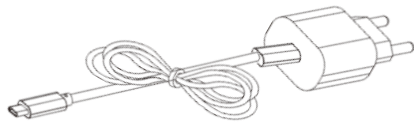
PAI
(Rear-Clamp Type)



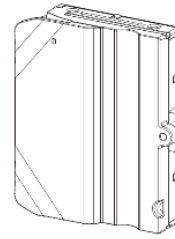
PAI
(Front-Stand Type)



PAI
(Rear-Stand Type)



POWER CORD



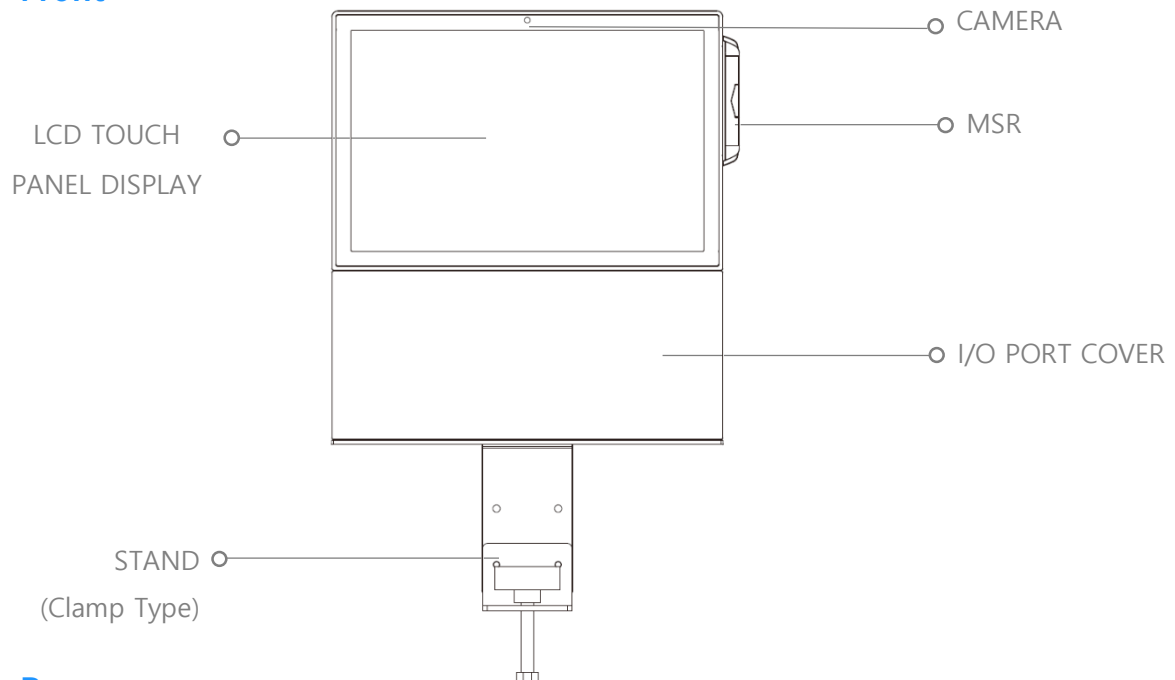
MSR (Magnetic Stripe Reader)

- ※ The power cord may differ or the adaptor may be an all-in-one unit depending on the region.
- ※ For improved performance, the contents may change without prior notice.
- ※ The above image may differ from the actual product.

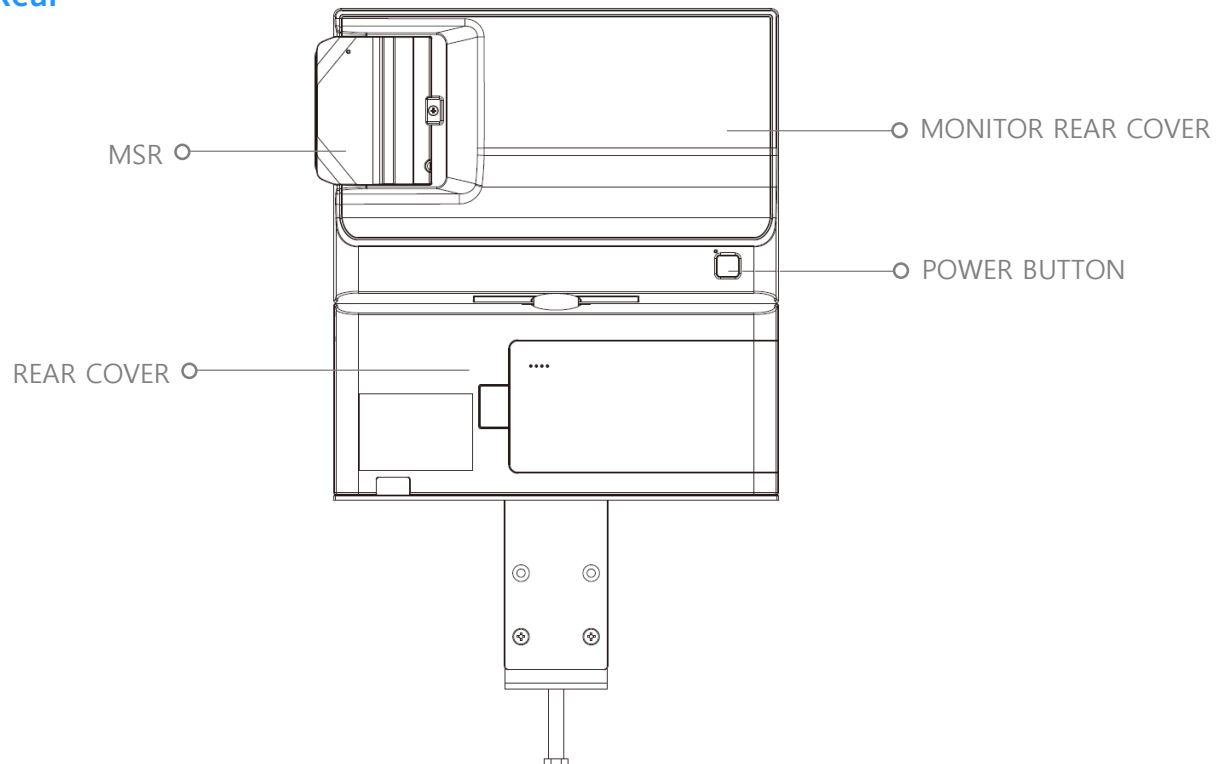
Product Parts Name

Main Product

Front

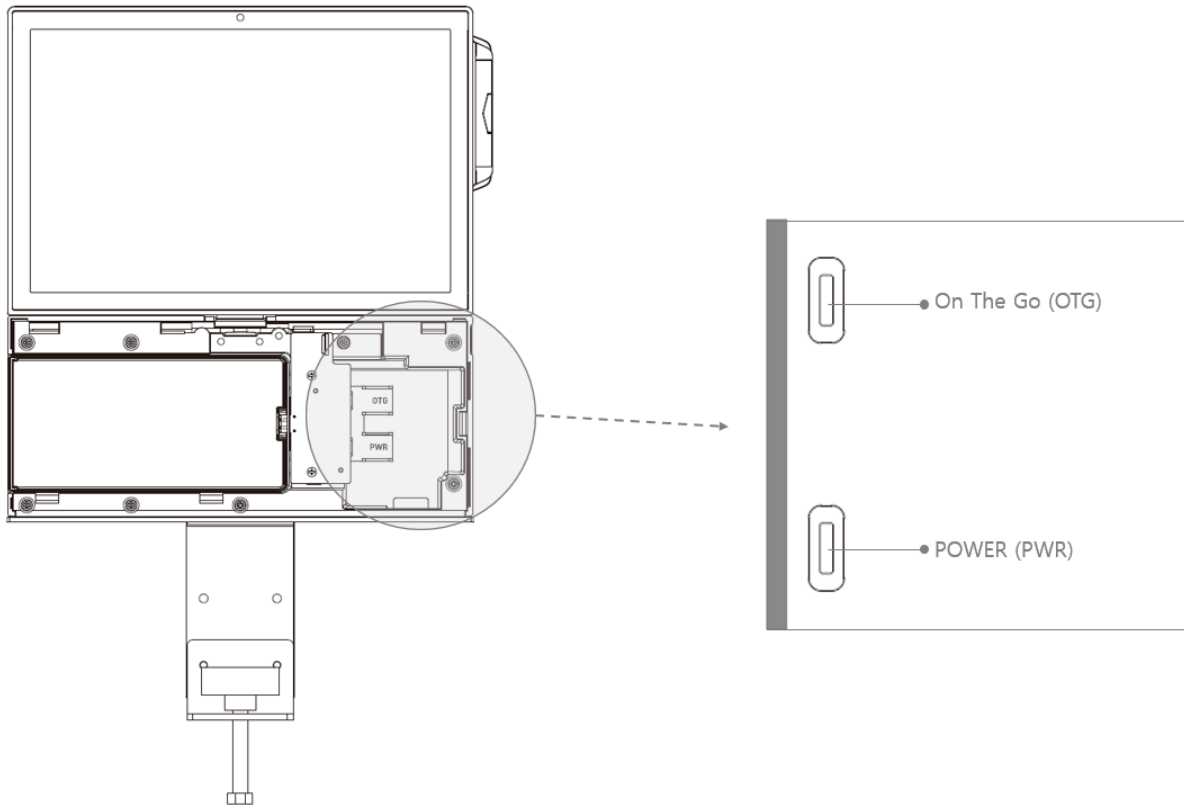


Rear



※ I/O Port is subject to change depending on the product model, specifications, and options.

I/O Port_Main : Front



※ I/O Port is subject to change depending on the product model, specifications, and options.

Installation

Main Product (CLAMP TYPE ASSEMBLY)

Step 1.

Referring to Figure 1, secure the main body and stand (Clamp type) using the four included screws (M4-Flat head screws).

(Be careful because if not fixed, the product may fall over and cause damage or injury to the user.)

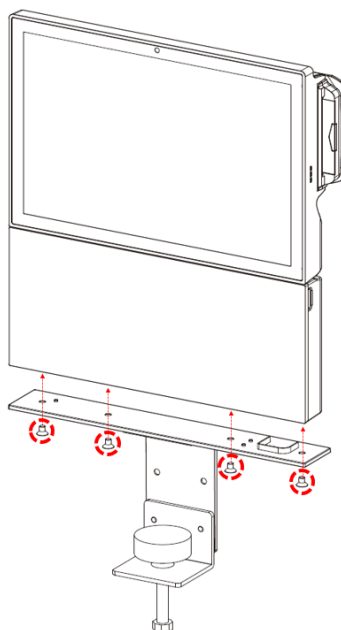


Figure 1

Step 2.

Referring to Figure 2, secure the stand (Clamp type) to the place of use, such as a table or shelf. (Please determine the installation location while paying attention to possible falls due to the weight of the product.)

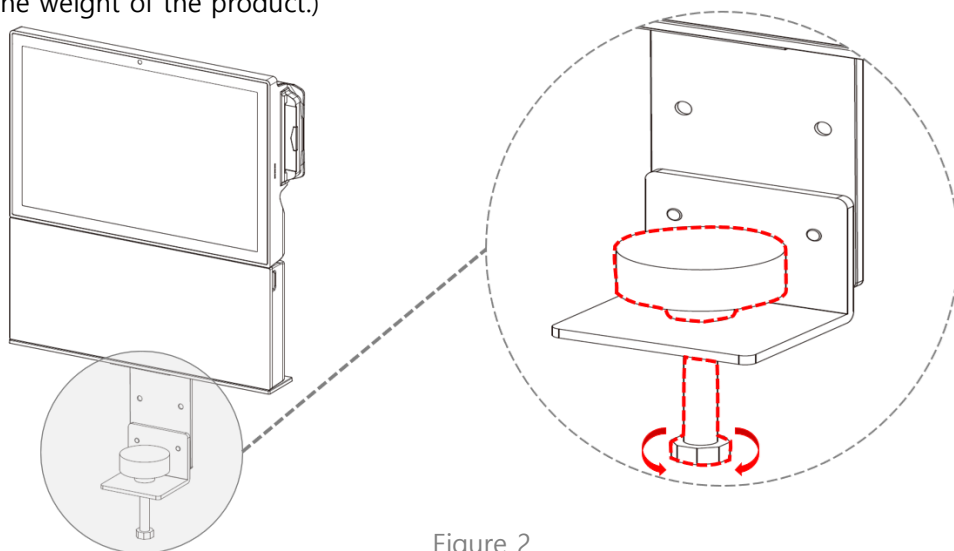


Figure 2

Main Product (STAND TYPE ASSEMBLY)

Step 1.

Referring to Figure 3, secure the main body and stand (Stand type) using the four included screws (M4-Flat head screws).

(Be careful because if not fixed, the product may fall over and cause damage or injury to the user.)

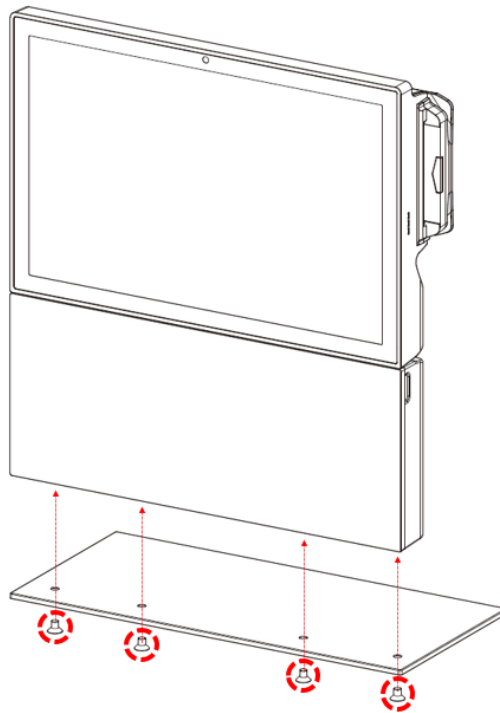


Figure 3

Optional Peripherals

MSR

Step 1. Attach the MSR to the MSR connector located on the rear left side of the monitor.

Step 2. After fastening, secure the MSR using the included screws (M3-Flat head screws).

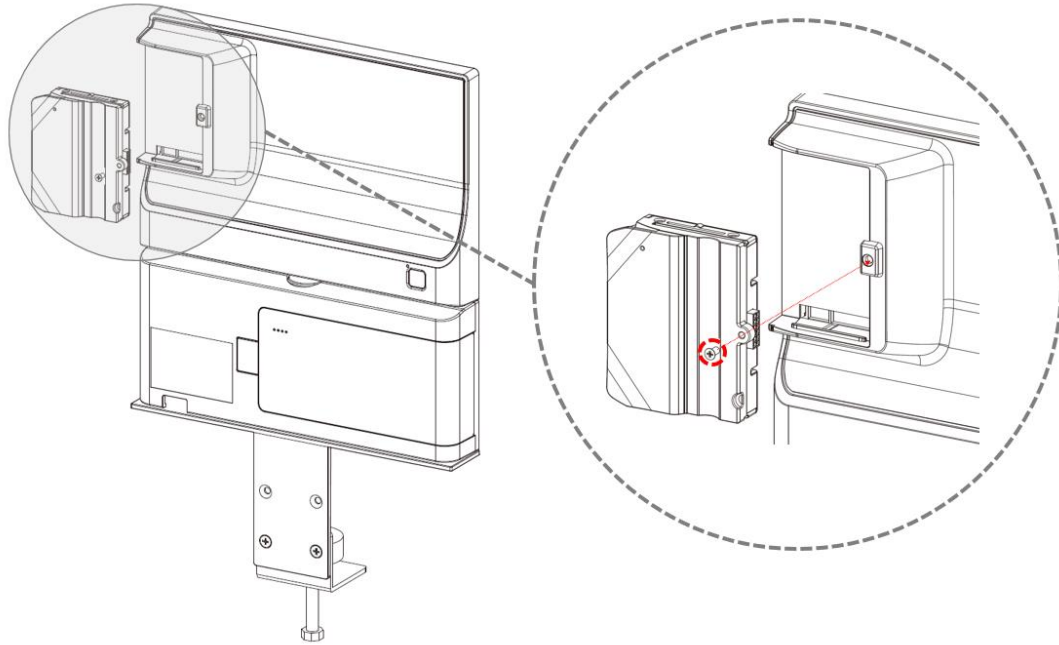
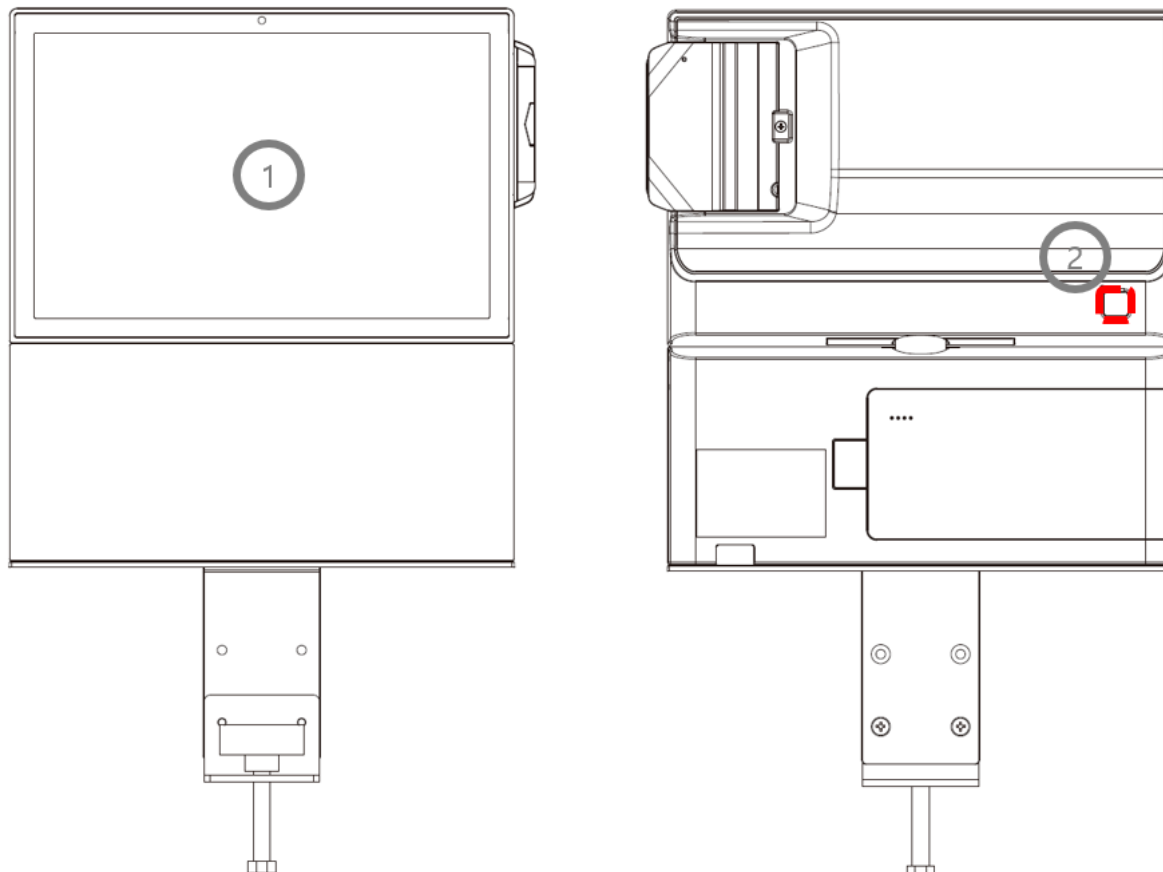


Figure 4

Buttons

Power On/Off button



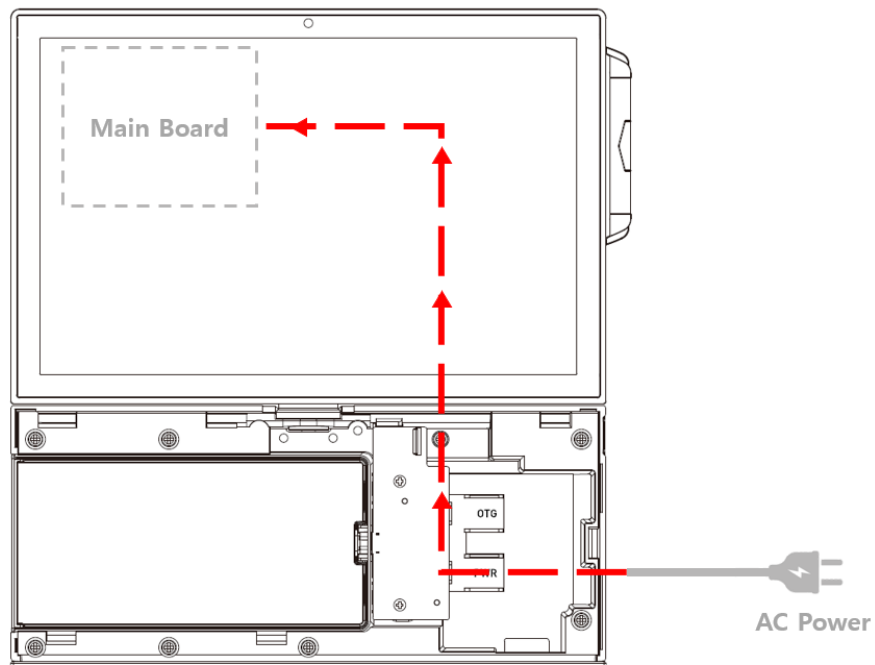
1	TOUCH PANEL DISPLAY	You can operate it by touching it.
2	POWER ON/OFF BUTTON	<p>You can turn the product's power on/off.</p> <ul style="list-style-type: none">- Press the button to power on/off for more than 3 seconds.- To turn on/off standby mode, press shortly.

※ If there is no operation for more than 1 minute, the standby mode automatically enters and the time can be adjusted through the settings.

Power Connection Diagram

PAI is powered by AC power.

When AC power is removed, the power turns off immediately.



Information

Copyright

This manual is protected by copyright law, and all rights reserved.

Except as permitted by copyright law, part of this manual may be reproduced, copied, modified, or translated without the prior written consent of POSBANK Co., Ltd.

This manual serves the purpose of providing information, and all information in this document is subject to change without prior notice.

POSBANK Co., Ltd., is not responsible for any direct or indirect damages arising from or related to using this information.

Warranty & Service

1. For details on warranty services and support, contact the place of purchase.
2. For issues with performance and failure under normal operating conditions, service will be provided free of charge within the warranty period.
3. The following services are considered paid services or services with fees.
 - HDD&SSD partitioning upon user request
 - Service request for reinstallation of newly purchased operating system
 - Service requests for how to use the Internet and network (LAN), such as connection and settings
 - When reinstalling the operating system and software upon user request
 - Instructions for use and service requests for third-party software (Contact the relevant company.)
 - Request for reinstallation or reset service of operating system and software not due to hardware failure
 - When the user requests installation of separately purchased additional parts (Memory, hard disk, etc.)
 - When a user requests or inquires about installing a new device purchased separately (Contact the relevant company.)
 - If you request a visit from a service engineer or a usage service even though there is no special problem
 - Requests for installation changes due to product movement, relocation, etc.
 - Disorders caused by the user's carelessness, intention, or negligence
 - If a problem occurs due to use in an operation or environment that deviates from the warning/caution statements
 - In case of malfunction due to incorrect use, careless handling (falling, flooding, impact, damage), or arbitrary repair or modification
 - In case of malfunction due to improper power connection
 - In case of malfunction due to improper repair at a place other than a designated service

center

- If a malfunction occurs due to the purchase and use of optional products (cables, adapters, paper, etc.) not provided by our company
 - If installation fails due to use of pirated software rather than genuine software
 - When the printer driver is reinstalled due to a change in the printer environment (system change/reinstallation, etc.) or virus infection
 - When used on an unstable power source that cannot protect against shock voltage
 - In case of breakdown due to natural disasters such as fire, earthquake, flood, etc.
 - When consumable parts have reached the end of their life (mechanism, auto-cutter, battery, etc.)
4. Resellers and POS manufacturers follow Microsoft's policy and have no control or relation to Windows OS policy.

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

To assure continued compliance, any changes or modifications not expressly approved by the party.

Responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example- use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices).

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

The equipment complies with FCC Radiation exposure limits set forth for uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

POS System

PAI

POSBANK®

제품 사용 및 안전 주의 사항

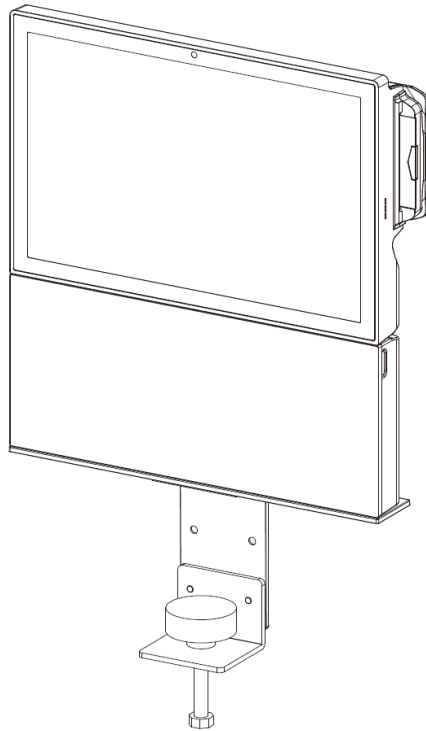
사용자 부주의로 인한 고장 및 저하가 발생할 수 있으며, 이에 대해서는 당사가 책임지지 않습니다. 다음 사항들을 숙지하여 사용하시기 바랍니다.

- 인증된 전문가 외에는 절대 분해(설치/수리)하거나 개조하지 마십시오.
- 시스템에 물이나 액체를 쏟지 않도록 주의하십시오.
- 젖은 손으로 전원 코드를 만지지 마십시오.
- 전원 코드나 주변 장치 연결선을 잡아당기지 마십시오.
- 시스템에서 냄새, 소리, 연기가 나면 즉시 전원 코드를 제거하고 가까운 인증된 전문가에게 연락하십시오.
- 손상된 전원 코드나 플러그(콘센트)를 사용하지 마십시오.
- 제품과 동봉된 비닐 포장은 어린이들의 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
(어린이들이 비닐 포장을 뒤집어쓸 경우, 질식될 수 있으니 각별히 유의하십시오.)
- 비정상적인 종료 시, 부팅이 안될 수 있습니다. 어댑터를 분리하여 재결합하십시오.
- 이 기기와 설치되어 있는 OS, 소프트웨어는 보안에 취약하므로 사용자는 별도의 보안 프로그램을 사용하십시오.
- 제품의 연결부나 코드 삽입부 등에 금속류나 인화성 물질이 들어가게 하지 마십시오.
- 해킹, 장비 이상이 발생할 수 있으니 별도의 보안 프로그램을 사용하십시오.
(불필요한 공유 폴더 사용 금지 / PC 방화벽 설정하기 / 불법 소프트웨어 설치 및 사용 금지 / 검증되지 않은 사이트 접속 금지)
- 화재나 감전 방지를 위해 시스템에 적합한 전원 및 콘센트(110V 또는 220V)를 선택하여 사용하십시오.
- 습도가 높거나 가연성이 높은 액체나 기체가 많은 장소에 설치하지 마십시오.
- 경사진 위치에 설치하거나 보관하지 마십시오.
(추락으로 인한 파손, 고장이 발생할 수 있으니 유의하십시오.)
- 시스템의 PCB 취급 시, 정전기 방지용 기구를 착용하십시오.
- 제품 안에 금속류나 이물질들을 넣지 마십시오.
- 전원 연결구에 코드를 여러 개 연결해서 사용하지 마십시오.
- 전원 케이블을 다른 기기에 임의로 연결하여 사용하지 마십시오.
- 전용 어댑터를 사용하지 않을 경우 성능 저하 및 폭발 위험이 있으니 유의하십시오.
- 외부 포트 사용 시, 규격에 맞는 포트에 연결하십시오.
(규격에 맞지 않는 기기를 임의로 연결할 경우 포트 손상 및 화재가 발생할 수 있으니 유의하십시오.)
- 제품을 온돌바닥, 전기장판, 가열 조리 기구, 고압 용기, 난로, 전자레인지 등 열과 가까이 두거나 안에 넣지 마십시오. 배터리가 손상되어 과열되거나 상해의 위험이 있습니다.
- 배터리의 음극 단자와 양극 단자를 직접 연결하지 말고, 금속 물체가 닿지 않게 하십시오. 배터리가 고장 날 수 있습니다.
- 제품을 자성이 강한 물체 옆에 두지 마십시오. 충전이 되지 않거나, 과열될 수 있습니다.
- 제품을 너무 높은 온도에서 보관하면 제품이 고장 나거나 배터리 수명이 단축될 수 있습니다.
- 열이나 충격에 노출 시, 배터리 액이 새거나 고장 날 수 있습니다.
- 배터리 액이 새는 경우, 절대 손으로 만지지 마십시오.

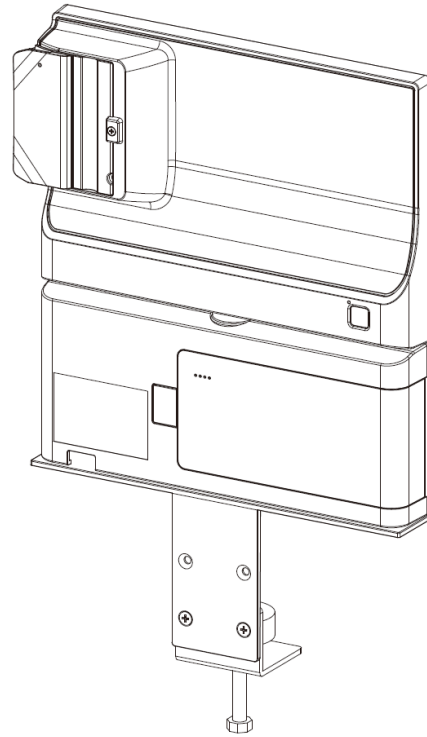
- 배터리 액이 눈이나 입 등에 들어갔을 경우 즉시 가까운 병원으로 이동하십시오.
- 전원 케이블 및 배터리 연결부에 전도성 이물질(액체, 먼지, 금속 가루, 연필심 등)이 들어가지 않도록 주의하십시오. 또한 연결부를 뽕뽕한 물체로 찌르거나 무리한 힘을 가하지 마십시오. 전원 단자의 부식이나 일시적인 단락(합선)으로 인해 폭발, 화재가 발생할 수 있습니다.
- 전원을 켜 상태에서 제품을 밀폐된 공간에 장시간 혹은 반복적으로 보관하지 마십시오. 배터리 과열에 의한 화재의 원인이 됩니다.
- 내장 배터리는 고객 임의로 분리, 교체 등 개조하지 마십시오. 감전, 화재 또는 제품 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 전자파 신호를 사용하는 전자 기기임으로 다른 전자 기기에 문제를 일으킬 수 있습니다.
- 고주파(RF파)의 영향을 받는 자동차, 병원이나 의료 기기 근처에서는 제품을 사용하지 마십시오. 꼭 제품을 사용해야 하는 경우 15cm이상 간격을 유지하십시오.
- 심한 매연이나 증기에 노출 시, 제품 외관이 훼손되거나 고장 날 수 있습니다.
- 일부 보청기는 제품 전자파로 인해 제대로 동작하지 않을 수 있습니다. 보청기 제조 회사에 확인 후 사용하십시오.
- 스피커나 대형 모터, 강한 자기나 고압선, 전파탑 등 강한 전파가 나오는 근처에서 제품을 사용하지 마십시오. 전자파에 의한 고장이 발생할 수 있습니다.
- 폭발 위험지역에서는 제품의 배터리를 분리하지 말고 제품의 전원을 끄십시오.
- 폭발 위험지역 안의 규정, 지시 사항, 신호를 지키십시오.
- 가연성 액체, 가스, 폭발성의 물체를 제품과 함께 보관하거나 운반하지 마십시오.
- 배터리는 소모품이므로 장시간 사용 시 배터리 사용가능 시간이 점차적으로 줄어듭니다.
- 제품을 자성이 있는 곳이나 자성의 영향이 미치는 곳에 두지 마십시오. 자기에 의한 제품 오작동 또는 배터리 방전으로 사용에 영향을 줄 수 있습니다.
- 게임, 동영상 등 빛이 강하게 발생하는 기능을 사용할 경우 주의하십시오. 조명이 밝은 곳에서 눈과 일정한 거리를 둔 상태로 사용하십시오. 또한 발작, 기절, 눈이나 근육 경련, 지각 상실, 방향 감각 상실 또는 무의식적인 움직임과 같은 증상이 나타날 경우 사용을 즉시 중단하고 의사와 상담하십시오.
- 제품 사용 시 같은 동작을 오랫동안 반복하지 않도록 주의하십시오. 손, 목, 어깨 등에 통증이 발생할 수 있습니다. 게임, 문자 입력 등 같은 동작을 오랫동안 반복해야 할 경우 틈틈이 휴식을 취해 신체에 무리가 가지 않도록 하십시오.
- 배터리와 충전기의 수명을 확보하십시오. 배터리를 사용하지 않고 오래 방치할 경우, 고장 날 수 있습니다.
- 오랜 시간 사용하지 않은 제품은 방전되므로, 사용하기 전 충전을 하십시오.
- 제품을 사용하지 않는 경우, 충전기를 콘센트에서 분리하십시오.
- 배터리를 원래 목적 이외의 용도로 사용하지 마십시오.
- 배터리 팽창, 찌그러짐, 누액 등 손상이 발견되면 즉시 사용을 중단하십시오.
- 배터리에 임의의 스티커, 태그 등을 부착하지 마십시오. 방진/방수 및 충격 방어 등의 배터리 및 단말기 성능이 저하될 수 있습니다.
- 배터리 폐기는 지역의 폐기 지침에 따라 적절하게 폐기하십시오.

제품 구성

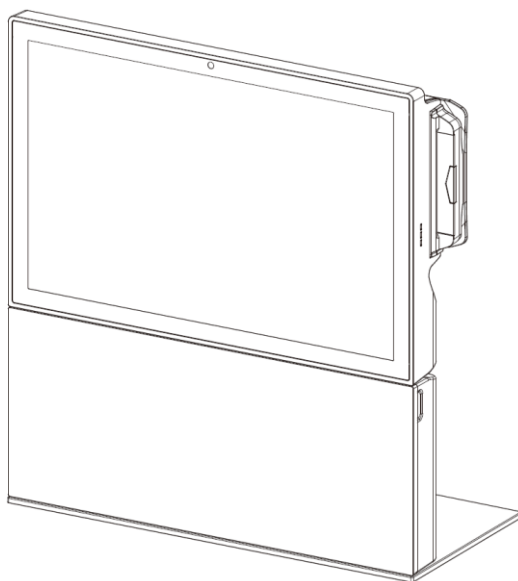
기본 구성품



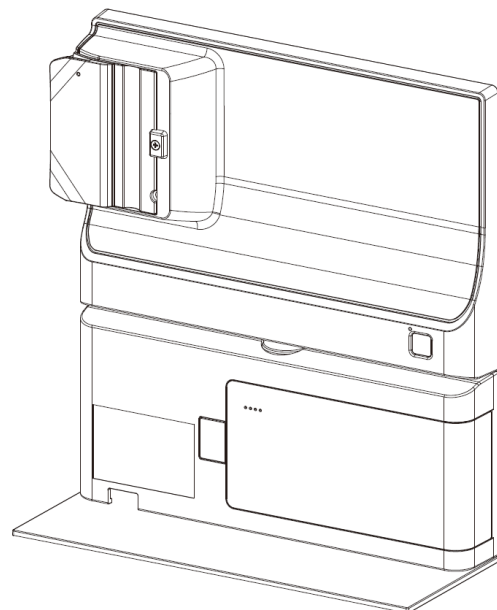
PAI
(정면-고정형 타입)



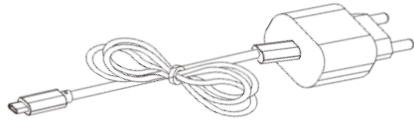
PAI
(후면-고정형 타입)



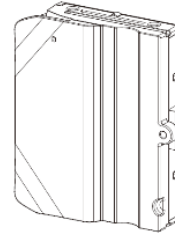
PAI
(정면-스탠드 타입)



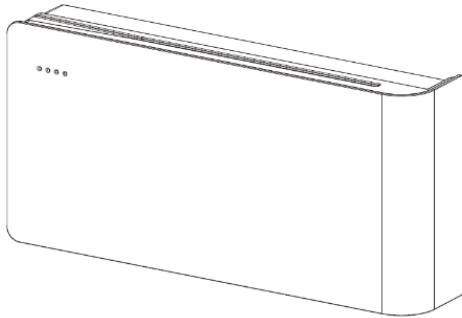
PAI
(후면-스탠드 타입)



POWER CORD



MSR (Magnetic Stripe Reader)

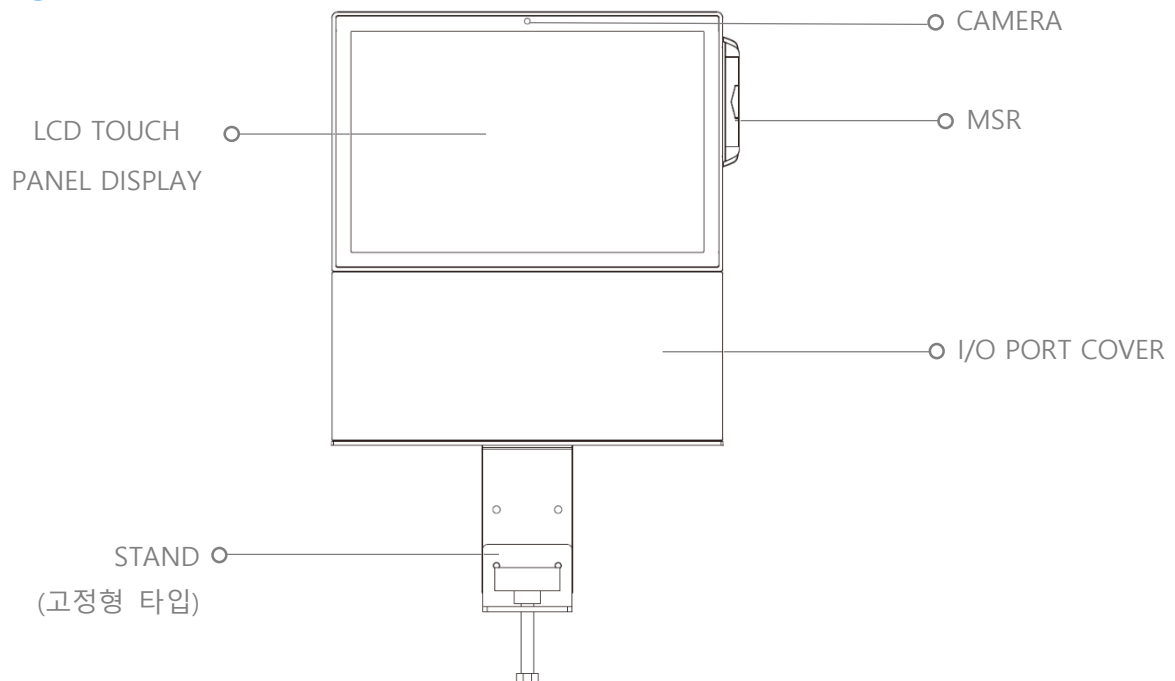


BATTERY

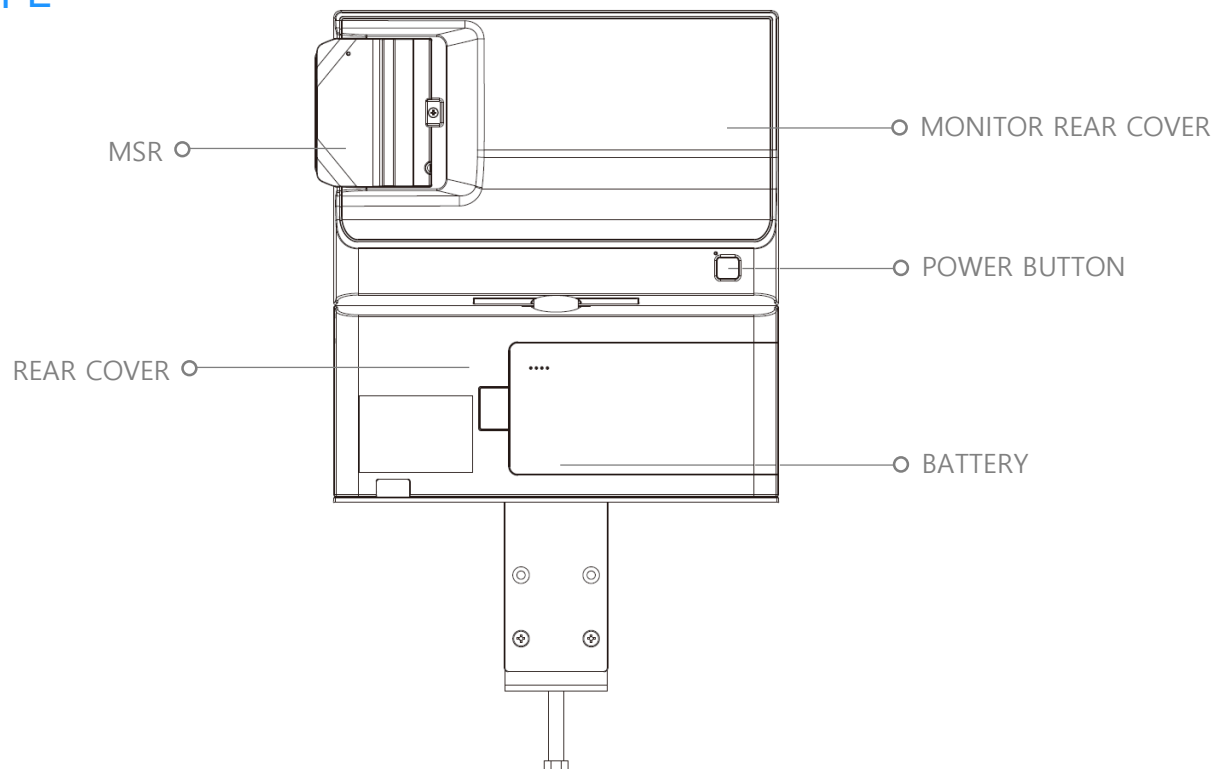
- ※ 지역에 따라 전원 플러그가 상이하거나 어댑터가 일체형일 수 있습니다.
- ※ 구성품은 제품 성능의 향상을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- ※ 상기 이미지는 실제 제품과 상이할 수 있습니다.

제품 부분 명칭

정면

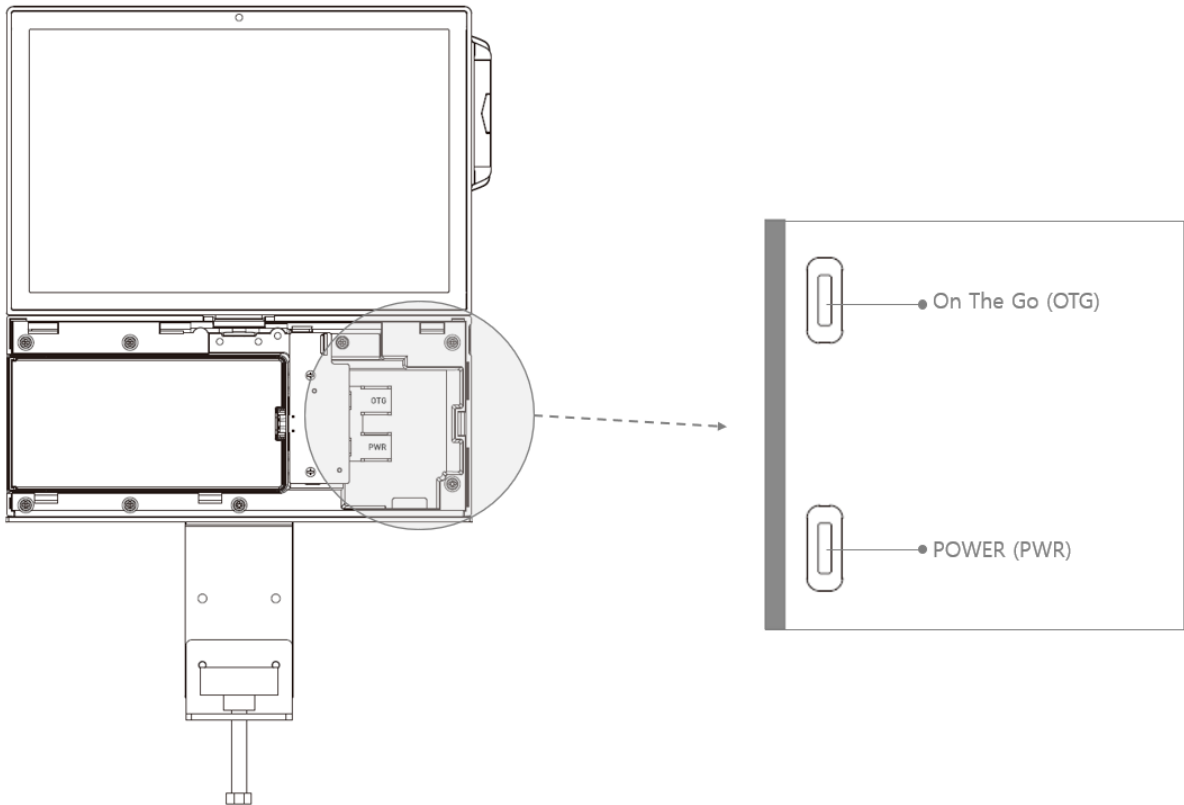


후면



※ 옵션 장치나 포트의 경우 제품의 모델에 따라 위치 등이 변경될 수 있습니다.

입출력 포트(I/O Port_Main : Front)



※ 입출력 포트(I/O Port)는 제품 모델, 사양, 옵션에 따라 변경될 수 있습니다.

제품 설치하기

본체 (CLAMP-고정형 조립하기)

Step 1.

그림 1을 참고하여 본체와 스탠드(CLAMP-고정잠금장치)를 동봉된 나사(M4-접시머리나사) 4개를 이용하여 고정시켜 주십시오.

(고정하지 않을 경우, 제품 넘어짐으로 인한 손상 또는 사용자 부상의 원인이 될 수 있으니 주의하십시오.)

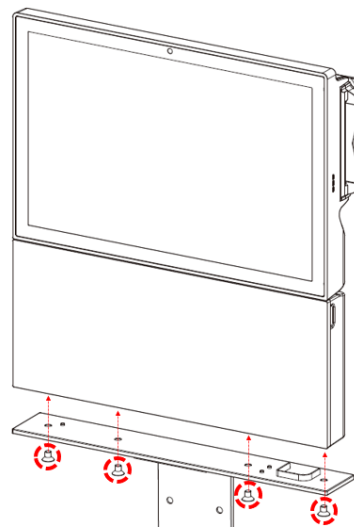


그림 1

Step 2.

그림 2를 참고하여 스탠드(CLAMP-고정잠금장치)를 테이블, 선반 등 사용 장소에 고정하여 주십시오. (제품 무게로 인한 넘어짐 등에 유의하여 설치 장소를 정해주십시오.)

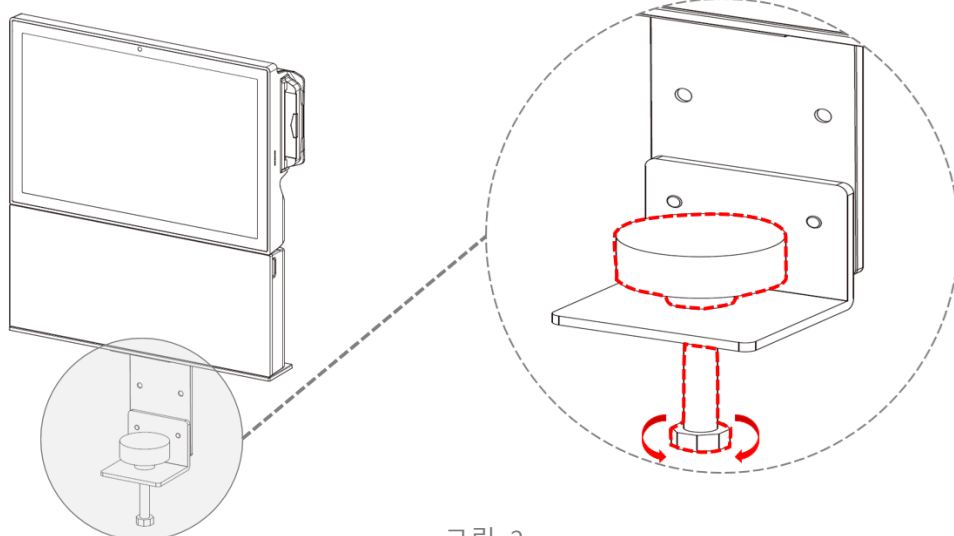


그림 2

본체 (PLATE-스탠드형 조립하기)

Step 1.

그림 2를 참고하여 본체와 스탠드(PLATE)를 동봉된 나사(M4-접시머리나사) 4개를 이용하여 고정시켜 주십시오.

(고정하지 않을 경우, 제품 넘어짐으로 인한 손상 또는 사용자 부상의 원인이 될 수 있으니 주의하십시오.)

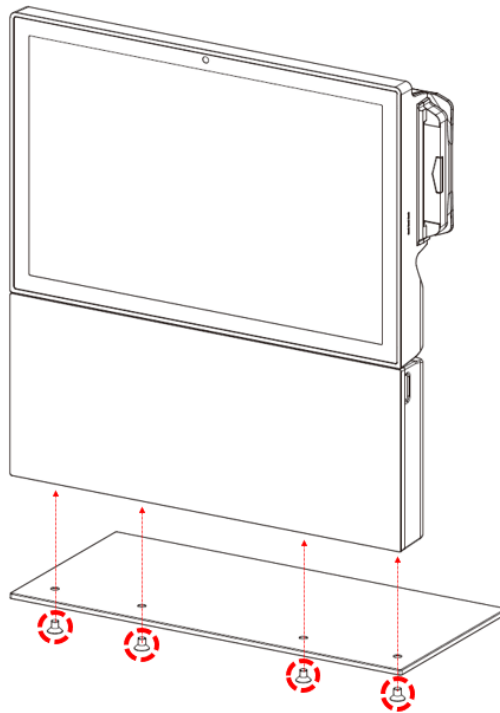


그림 2

옵션 장치

① MSR 조립

Step 1. 모니터 후면 좌측에 위치한 MSR 체결부에 MSR을 체결해주시요.

Step 2. 체결 후 동봉된 나사(M3-소두접시머리나사)를 이용하여 MSR을 고정해주시요.

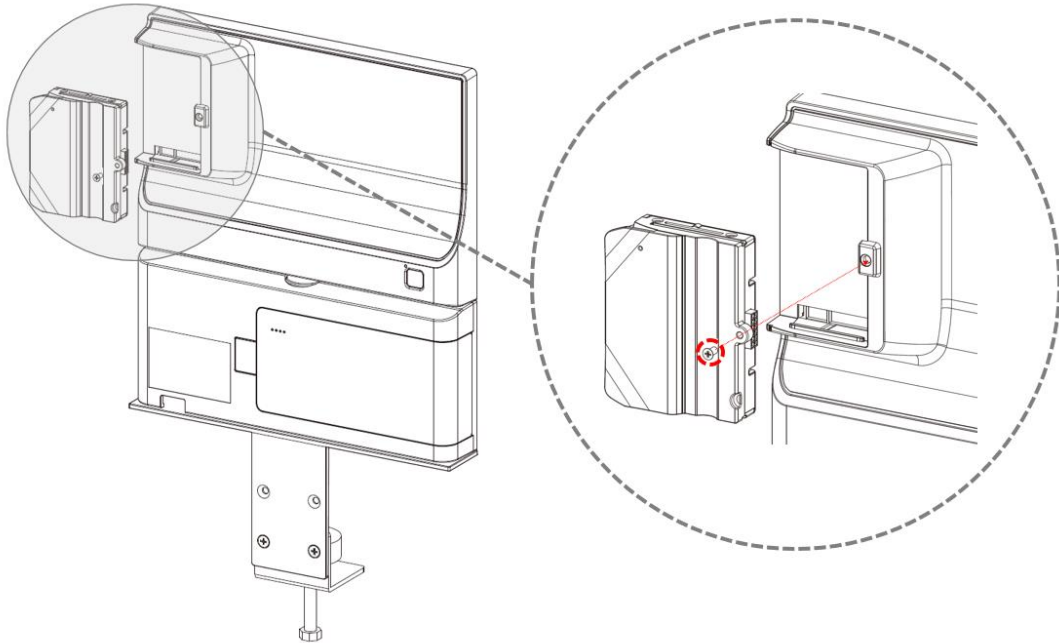


그림 3

② 외장 배터리 조립

Step 1. 외장 배터리 조립 시, 방향에 주의하여 조립해 주십시오.

(잘못된 방향으로 힘을 가할 경우, 제품의 손상을 유발할 수 있습니다.)

Step 2. 외장 배터리 제거 시, 버튼을 누른 후 배터리를 밀어 제거해 주십시오.

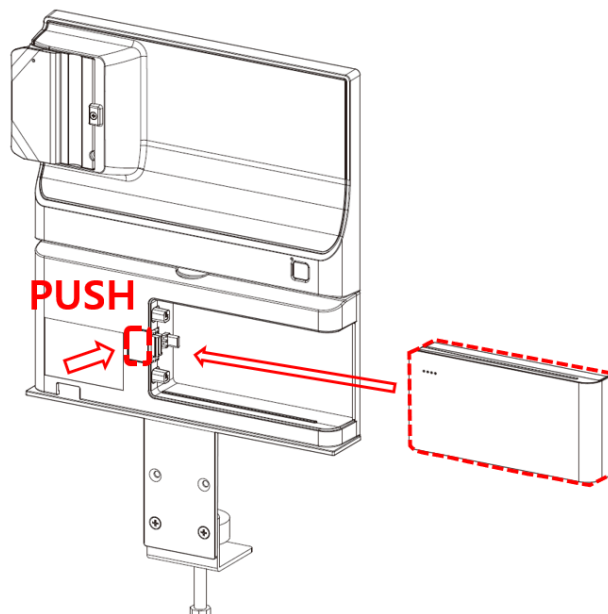


그림 4

배터리 및 전원 사용 안전 지침

1. 사용 전 안전 수칙

- 사용하기 전에 배터리 관련 주의 사항을 반드시 읽고 사용하세요. 배터리는 실내에 보관해야 하며, 사용 설명서에 표시된 사용 방법에 맞게 사용 및 보관해야 합니다.
- 제품에 사용되는 모든 구성품(예: 전원 어댑터, 배터리 등)은 반드시 정품을 사용하시기를 바랍니다. 인증되지 않은 제품 사용 시 과열, 화재, 제품 손상 등의 위험이 발생할 수 있으므로, 안전한 사용을 위해 정품 사용을 권장합니다.

2. 제품 사용 중 주의사항

- 제품과 함께 제공된 어댑터 및 배터리만 사용하십시오.
- 제품을 청소하기 전에는 어댑터와 모든 연결선을 분리하십시오.
- 어댑터와 제품 내부에 물이나 이물질이 들어갔을 경우, 즉시 분리 후 전문가의 도움을 받으십시오.
- 가연성 액체, 가스, 폭발성 물체를 제품과 함께 보관하거나 운반하지 마십시오.
- 폭발 위험 지역에서는 제품의 전원을 끄고 해당 규정을 준수하십시오.

3. 배터리 관련 주의사항

- 배터리액이 새거나 눈, 입 등에 들어갔을 경우 즉시 병원을 방문하고, 절대 손으로 만지지 마십시오. - 배터리액이 눈이나 입 등에 들어갔을 경우 즉시 가까운 병원으로 이동하십시오.
- 배터리에서 누액, 팽창, 찌그러짐 등의 손상이 발생하거나 악취가 날 경우 즉시 사용을 중단하고 배터리를 분리한 후 서비스 센터에 문의하십시오.
- 배터리에서 악취가 발생할 경우 배터리를 분리하고 전문가의 도움을 받으십시오.
- 배터리의 음극 단자와 양극 단자를 직접 연결하거나 금속 물체가 닿지 않도록 하십시오.
- 보관 및 운반 시 자동차 키, 클립 등 금속 물체와의 접촉을 피하십시오.
- 배터리를 불에 가열하거나 물속에 넣지 마십시오.
- 60°C 이상의 고온 및 습기가 많은 장소에 보관하지 마십시오.
- 끝이 날카로운 송곳 등으로 배터리를 찌르지 않도록 주의하십시오.

4. 어댑터 및 전원 관련 주의사항

- 전원 케이블과 연결부는 항상 깨끗하게 유지하고, 이물질(액체, 먼지, 금속 가루 등)이 들어가지 않도록 주의하십시오.
- 젖은 손으로 전원코드를 만지지 마십시오.
- 전원 콘센트와 전원 잭은 끝까지 밀어 정확히 장착하십시오.
- 헐거운 콘센트나 손상된 전원코드를 사용하지 마십시오.
- 어댑터의 파워코드를 과도하게 구부리거나 날카로운 물건에 찍히지 않도록 주의하십시오.

- 전격 용량(전압/전류)에 맞는 멀티탭을 사용하고 접지단자가 있는 제품을 선택하십시오.

5. 충전 및 보관

- 전원을 켜 상태에서 제품을 밀폐된 공간에 장시간 보관하지 마십시오. 배터리 과열로 인한 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 배터리는 완전 충전 상태로 유지하기보다 일정 수준 사용 후 충전하는 것이 수명 연장에 도움이 됩니다.
- 완전 방전 상태로 오랜 기간 방치하면 배터리 수명이 감소할 수 있으므로, 장기간 사용하지 않을 경우 배터리 잔량을 50% 수준으로 유지하십시오.
- 충전 시 다른 전원 장치나 회로를 사용하지 마십시오. 배터리가 손상되거나 화재의 위험이 있습니다.
- 제품을 온돌바닥, 전기장판, 가열 조리 기구, 난로, 전자레인지 등 열원이 가까운 곳에 두지 마십시오. 열이나 충격에 노출되면 배터리액이 새거나 고장 날 수 있습니다.
- 제품을 자성이 있는 곳에 두지 마십시오. 자기에 의한 제품 오작동이나 배터리 방전으로 사용에 영향을 줄 수 있습니다.

6. 폐기

- 수명이 다한 배터리 및 백업(스탠바이) 배터리는 함부로 버리지 마세요. 폭발 또는 화재의 우려가 있습니다.
- 장시간 사용하지 않은 장비에서 배터리를 제거하고 즉시 재활용하거나 현지 규정에 따라 폐기하세요.
- 폐기 방법이 나라 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. 각 나라 및 지역의 법령 및 안전 수칙에 따라 적절한 방법으로 폐기하세요.

7. 보험 및 보상

- 본 제품에 사용된 배터리로 인한 화재 및 안전사고 발생 시, 고객의 안전을 최우선으로 하며 관련 보험이 적용될 수 있습니다. 단, 정품 배터리 및 인증된 사용 조건이 준수되어야 합니다.
- 본 제품에 사용되는 배터리는 인증된 제품이어야 하며, 화재 위험을 줄이기 위해 사용 지침을 준수해서 하셔야 합니다. 화재 발생 시 피해를 최소화하기 위해 관련 화재 보험 가입 여부를 확인하시기를 바랍니다."
- 본 제품의 배터리 사용으로 인한 화재 피해는 보험 적용 범위 내에서 보상됩니다. 단, 비정품 배터리 사용 및 사용 부주의에 따른 사고는 보상에서 제외될 수 있습니다."

8. 외장 배터리 사용 주기 안내

- 배터리는 소모품으로, 충전과 방전을 거듭하면서 사용 가능 시간이 서서히 줄어듭니다.

구입 시보다 사용 가능 시간이 반 이상 줄었을 때는 새 정품 배터리를 구입하여 사용하세요.

- 제품을 안전하게 사용하기 위해서는 수명이 다한 배터리는 새 배터리(정품)로 교체하여 사용하세요. (배터리 폐기 방법은 나라 및 지역에 따라 다를 수 있습니다. 적절한 방법으로 폐기하세요.)

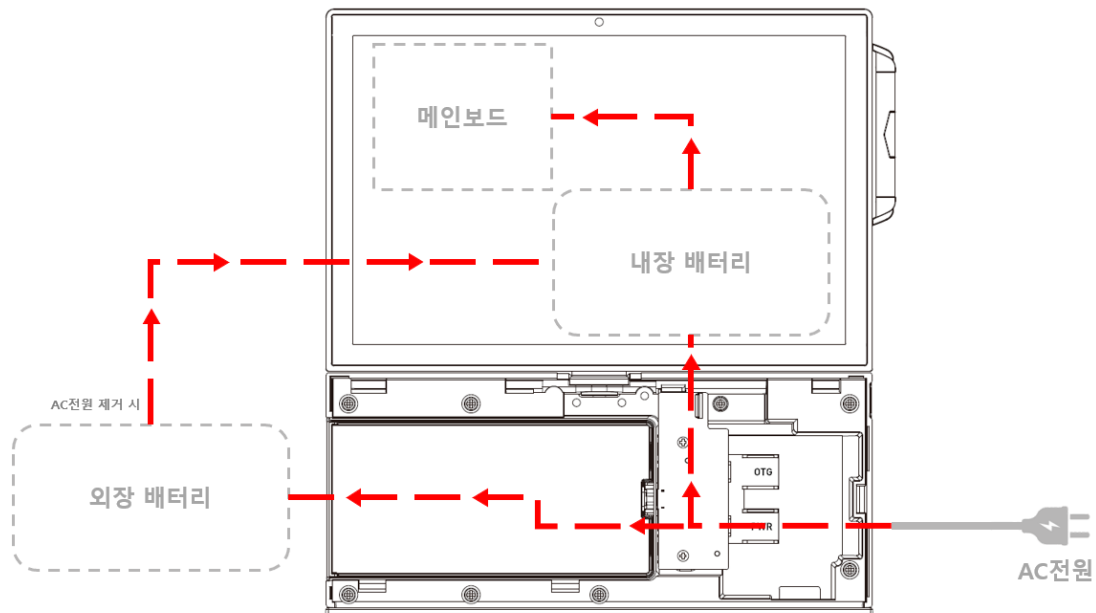
전원 연결도

해당 제품은 아래와 같은 구조로 전원 연결이 되고 있으니, 참고하시기바랍니다.

CASE 1. 내장배터리 사용 & 외장배터리 사용 모델

: AC전원 인가 시, 내·외장 배터리를 충전시킵니다.

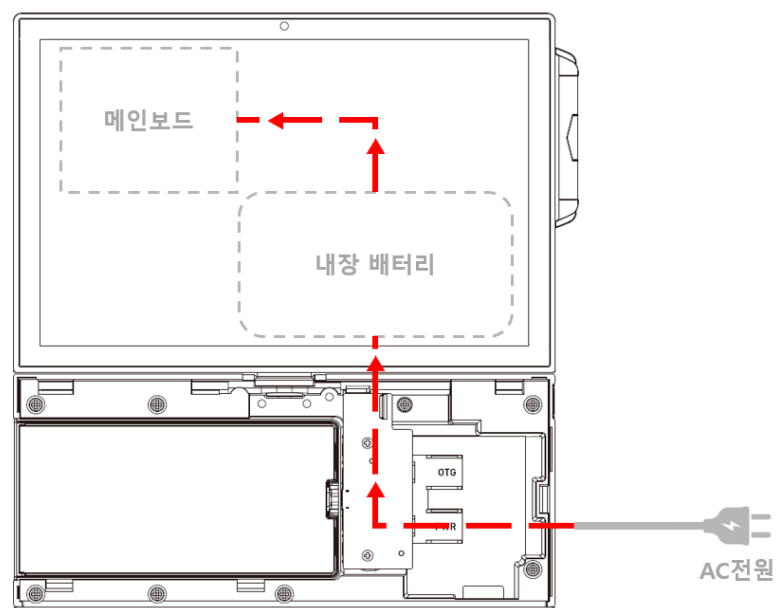
PAI는 내장배터리로부터 전력 공급을 받아 구동됩니다.



CASE 2. 내장배터리 사용 & 외장배터리 미사용 모델 (외형은 동일)

: AC전원 인가 시, 내장배터리를 충전시킵니다.

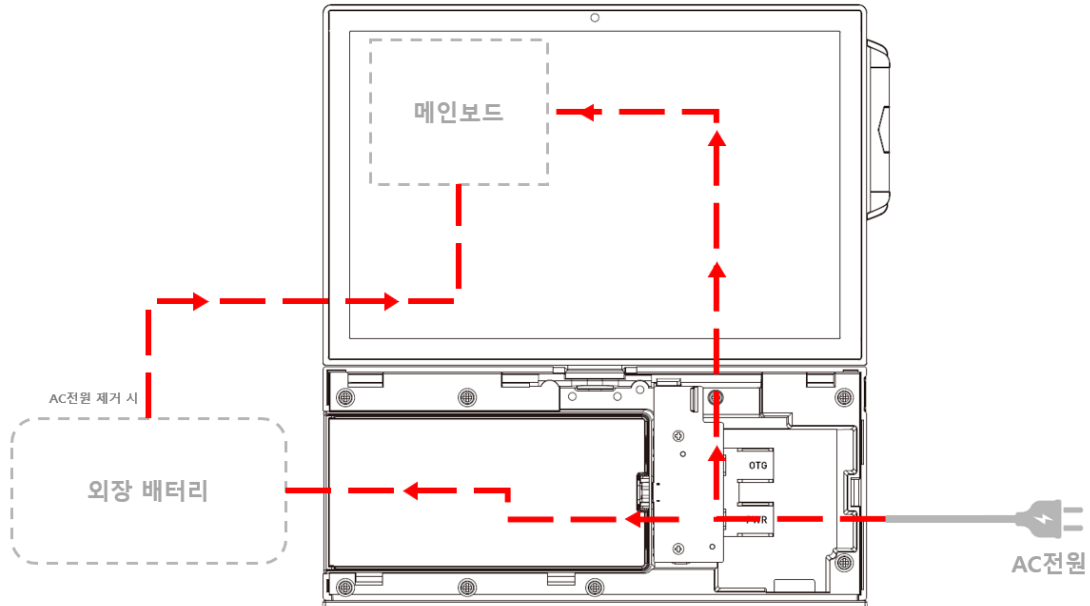
PAI는 내장배터리로부터 전력 공급을 받아 구동됩니다.



CASE 3. 내장배터리 미사용 & 외장배터리 사용 모델

: AC전원 인가 시, 외장배터리를 충전과 PAI를 구동 시킵니다.

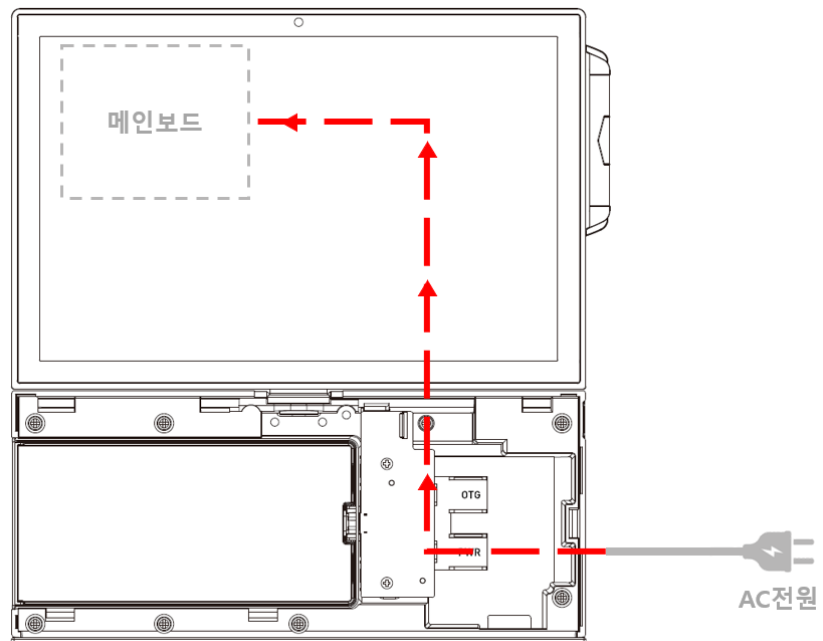
AC전원 제거 시, 충전된 외장배터리 전력으로 PAI가 구동됩니다.



CASE 4. 내장배터리 미사용 & 외장배터리 미사용 모델 (외형은 동일)

: AC전원 전력을 통해 PAI가 구동됩니다.

AC전원 제거 즉시 전원이 꺼집니다.



Information

Copyright

본 설명서는 저작권법에 의해 보호되고 있으며, 모든 권리는 법적인 보호를 받고 있습니다. 저작권법에 의해 허용되는 경우를 제외하고는 본 설명서의 어떤 부분도 (주)포스뱅크의 사전 서면 동의 없이 복제, 복사, 수정, 번역하거나 전자 매체 기계가 읽을 수 있는 형태로 바꿀 수 없습니다.

본 설명서는 정보 제공을 목적으로 제공되며, 문서에 포함된 모든 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

당사는 본 설명서의 사용에 관계된 직접 또는 간접적인 손상, 문제에 책임지지 않습니다.

Warranty & Service

1. 상세한 A/S 및 고객지원 문의는 각 국가의 구매처에 연락하십시오.
2. 정상적인 상태에서 발생한 성능, 기능상 고장 발생 시 보증기간 내 무상 서비스됩니다.
3. 다음과 같은 사항에 대해 서비스를 받을 경우, 수수료 또는 유상서비스로 분류됩니다.
 - 사용자의 요청에 의한 HDD&SSD 파티션 분할
 - 새로 구입한 OS의 재설치를 위한 서비스 요청
 - 인터넷 및 네트워크(LAN) 연결, 설정 등 사용방법에 대한 서비스 요청
 - 사용자 요청에 의해 운영체제 및 소프트웨어의 재설치 시
 - 타사 소프트웨어에 대한 사용 설명 및 서비스 요청 (해당 업체에 문의하여 주십시오)
 - 하드웨어의 고장에 의하지 않은 운영체제 및 소프트웨어의 재설치 또는 재설정 서비스 요청
 - 사용자가 별도로 구입한 추가 부품(메모리, 하드디스크 등)에 대한 장착을 요청하는 경우
 - 사용자가 별도로 구입한 새로운 장치를 설치 요청하거나 문의하는 경우 (해당 업체에 문의하여 주십시오.)
 - 특별한 문제는 없지만 서비스 엔지니어의 방문 점검 또는 사용설명 서비스의 요청
 - 제품의 이동, 이전 등으로 인한 설치 변경으로 인한 요청
 - 사용자의 부주의, 고의, 과실로 인한 장애
 - 경고/주의 문구에 벗어난 작동 및 환경에서 사용하여 이상이 발생한 경우
 - 사용상의 잘못 또는 취급부주의(낙하, 침수, 충격, 파손), 임의로 수리, 개조하여 고장 발생 시
 - 부적절한 전원을 연결하여 고장 발생시
 - 지정 서비스 센터가 아닌 곳에서 부적절한 수리를 받아 고장 발생 시
 - 본사에서 제공하지 않은 옵션품(케이블, 어댑터, 용지 등)의 구입 사용으로 고장 발생 시
 - 정품 소프트웨어가 아닌 불법복제 소프트웨어 사용으로 정상적 설치가 안된 경우
 - 프린터 환경변화 (시스템 변경/재설치 등)나 바이러스 감염으로 인해 프린터 드라이버를 재설치한 경우
 - 충격 전압을 보호할 수 없는 불안정한 전원에서 사용한 경우
 - 화재, 지진, 수해 등 천재지변으로 인한 고장 발생시
 - 소모성 부품의 수명이 다한 경우 (메커니즘, 오토커터, 배터리 등)
4. WINDOWS OS는 VAN사 및 POS제조사의 정책과 관련이 없으며 Microsoft사 정책을 따

룹니다.