



**PC ALL IN ONE
MANUALE UTENTE**

Italiano

Avvertenze di sicurezza:



Leggere attentamente
le istruzioni



Pericolo elettricità



Scollegare il prodotto
prima di eseguire riparazioni,
manutenzioni e pulizia



Avvertimento generico

Attenzione:

Si consiglia di leggere questo manuale prima dell'utilizzo del prodotto e di conservarlo per eventuali usi futuri.

1. Non posizionare il pc AIO vicino a fonti di calore, sotto la luce diretta del sole o in luoghi eccessivamente polverosi o soggetti a vibrazioni meccaniche o a urti.
2. Conservare la confezione originale, in quanto potrebbe essere utile per trasportare il pc AIO.
3. Per proteggere al meglio il pc AIO, si prega di utilizzare la confezione originale durante il trasporto.
4. Si consiglia di pulire lo schermo utilizzando un panno morbido e un detergente delicato. Prima di pulire lo schermo, è necessario staccare l'alimentazione AC per la vostra sicurezza.
5. Non utilizzare detersivi aggressivi, come diluenti, benzene o detersivi corrosivi, in quanto potrebbero danneggiare il pc AIO.

Avvertimenti:

1. Per prevenire incendi o esplosioni, non esporre mai il pc AIO alla pioggia o in ambienti umidi.
2. IoT Technologie non è responsabile di malfunzionamenti causati dalla sostituzione parziale o totale dei componenti del dispositivo.
3. Se verranno apportate modifiche al dispositivo, IoT Technologie non sarà ritenuta responsabile di interferenze radio o elettriche.

Configurare il pc:

- Si prega di leggere e seguire tutte le istruzioni contenute in questo manuale prima di mettere in funzione il pc.
- Non utilizzare questo prodotto in prossimità dell'acqua o di una fonte di calore.
- Installare il pc su una superficie stabile.
- Le aperture sul pannello del pc servono per la ventilazione. Non ostruire o coprire queste aperture. Assicurarsi di lasciare molto spazio intorno al pc per la ventilazione. Non inserire mai alcun oggetto nelle aperture di ventilazione.
- Utilizzare il pc in ambienti con temperature comprese tra 0°C e 40°C.
- Si prega di leggere queste istruzioni prima di aprire il coperchio posteriore.

Alimentatore

1. Informazioni sull'alimentatore:

Voltaggio in ingresso: 100-240V

Frequenza di ingresso: 50/60Hz

Potenza nominale in uscita: 120W

Voltaggio nominale in uscita: 19V

Corrente nominale: 6.3A

2. La presa di alimentazione deve essere vicina al dispositivo e facilmente accessibile.

Avviso ventola DC

Si prega di notare che la ventola DC è una parte mobile che può causare PERICOLO. Assicurarsi di mantenere il proprio corpo lontano dalle pale mobili della ventola in funzione.

Configurazione del pannello

• Risoluzione del pannello: 1920 x 1080

• Voltaggio del pannello:

Symbol	Value			Unit
	Min.	Typ.	Max.	
Vcc	4.5	5.0	5.5	V

Informazioni sulla sicurezza della batteria

Attenzione: se la batteria non viene sostituita correttamente, può presentarsi il rischio di esplosione. Si prega di sostituirla con una batteria dello stesso tipo.

Si prega di caricare la batteria secondo le istruzioni del produttore.

Avvertenze e precauzioni

1. L'utilizzo eccessivo del pc può provocare danni alla vista.
2. Dopo l'utilizzo del pc per 30 minuti, si prega di riposare la vista per 10 minuti.
3. I bambini sotto i 2 anni non possono guardare lo schermo, i bambini dopo i 2 anni di età o gli anziani non possono guardare lo schermo più di 1 ora al giorno.

Contenuto della confezione:

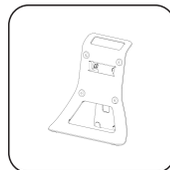
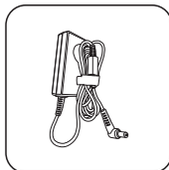
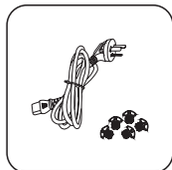
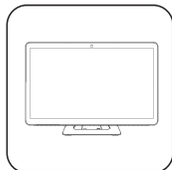
Pc AIO

Cavo di alimentazione;
viti

Alimentatore esterno

Manuale d'uso

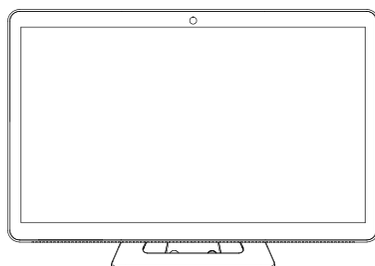
Base del pc



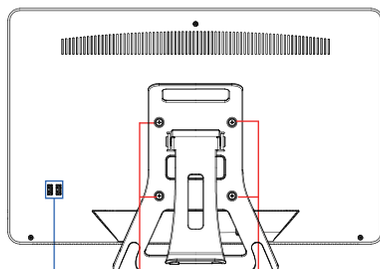
Alcuni modelli potrebbero contenere elementi non elencati.

- La base del pc potrebbe variare, a seconda del modello, rispetto alle immagini riportate.
- Se gli elementi sono mancanti o danneggiati, rivolgersi al proprio rivenditore.
- Per ulteriori informazioni, rivolgersi al proprio rivenditore.

Vista anteriore e posteriore:

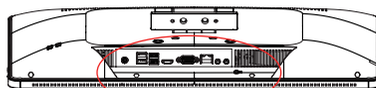


Pulsante di accensione



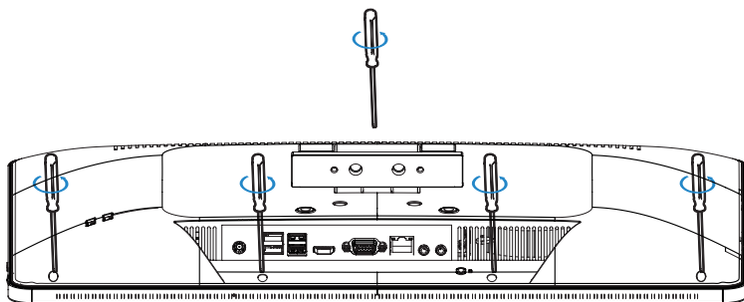
Porte USB 2.0

Fori per aggancio VESA

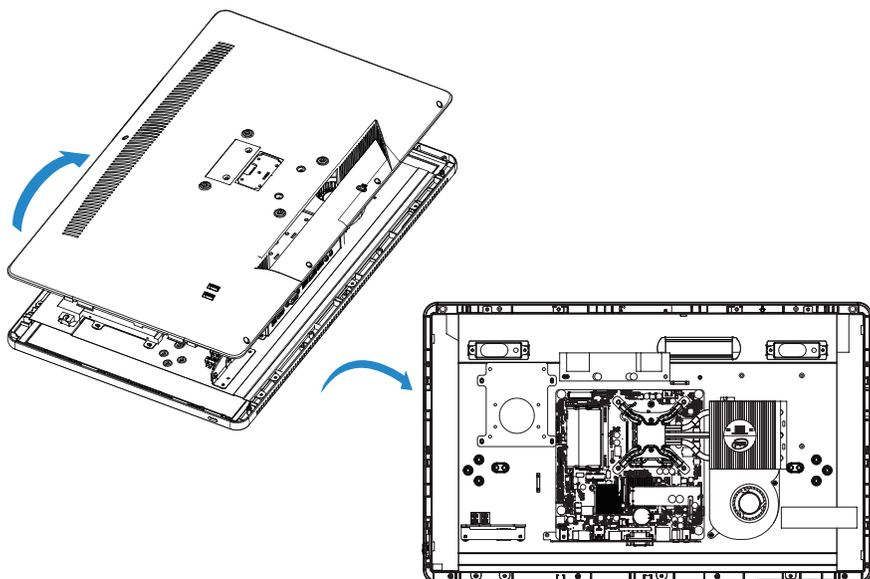


Porte I/O posteriori

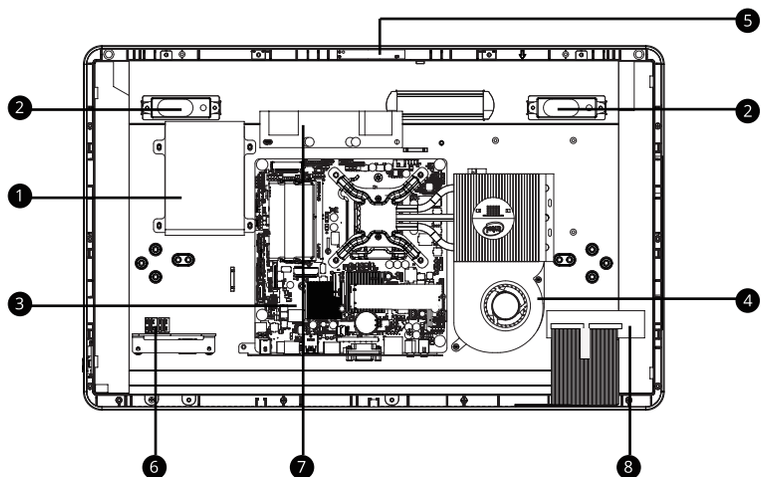
Rimuovere il pannello posteriore:



Estrarre le cinque viti come da immagine riportata

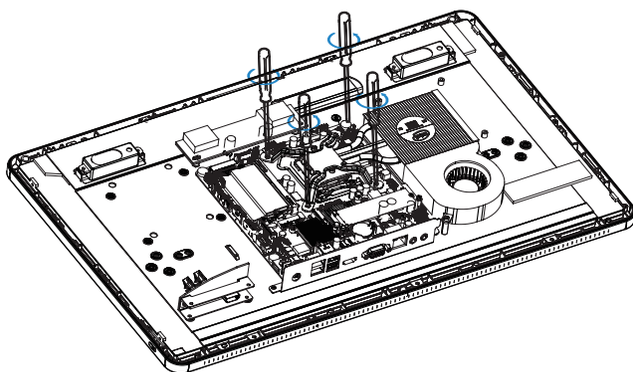


Schema interno:

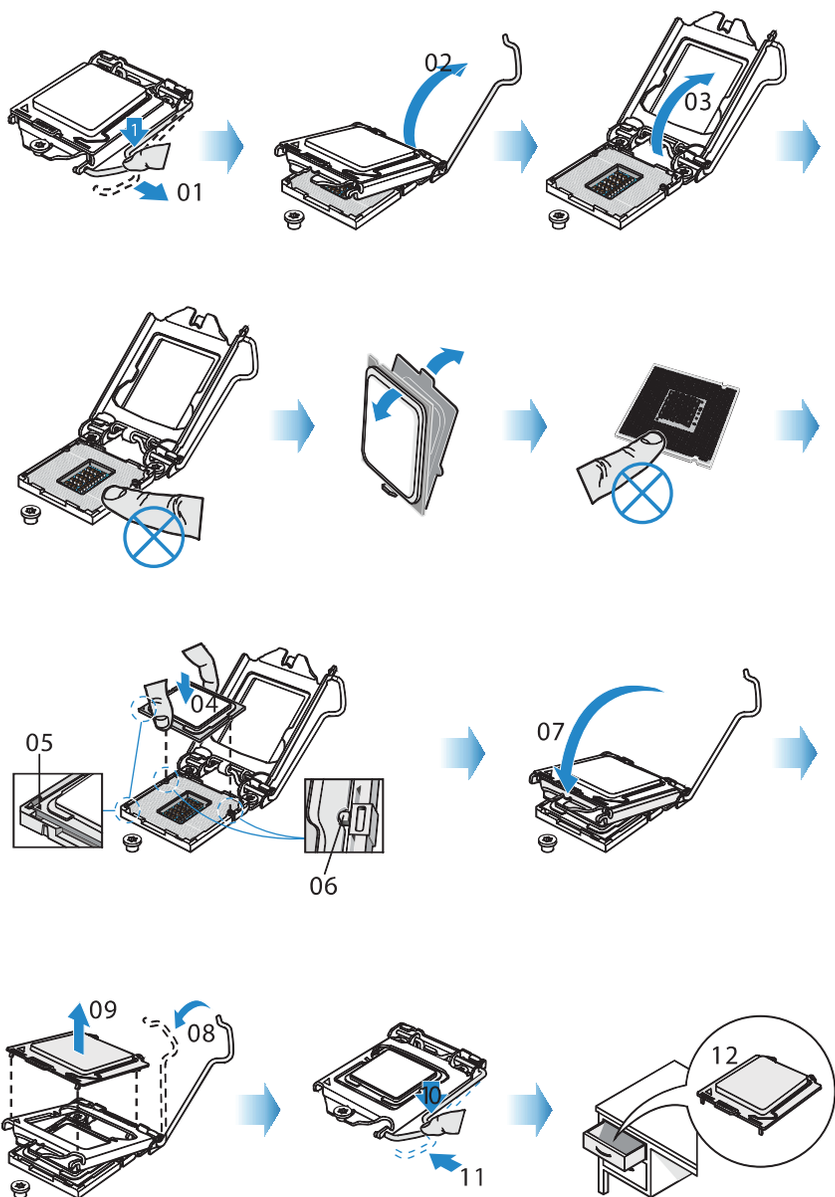


- | | | |
|----------------|-----------------|----------------------------|
| 1 HDD | 4 Cooling fan | 7 Invertitore |
| 2 Speakers | 5 Webcam | 8 Touch screen compatibile |
| 3 Scheda madre | 6 Porte USB 2.0 | |

Rimuovere il Modulo Termico:

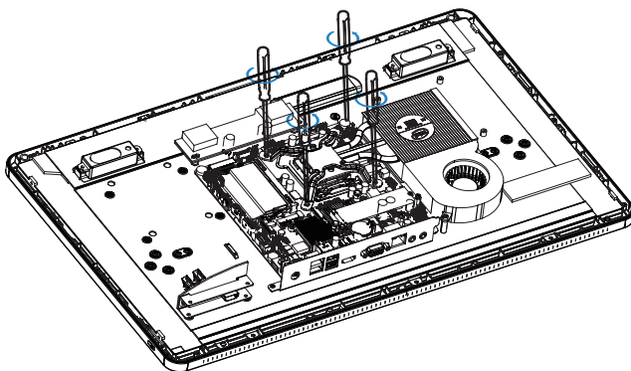


Installare la CPU:

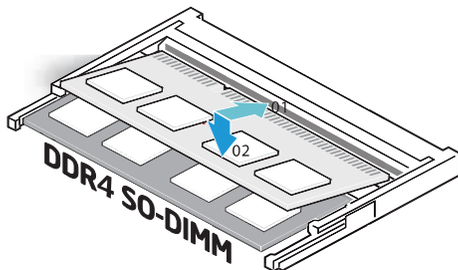


Applicare la pasta termica sul processore, fornita con il prodotto.

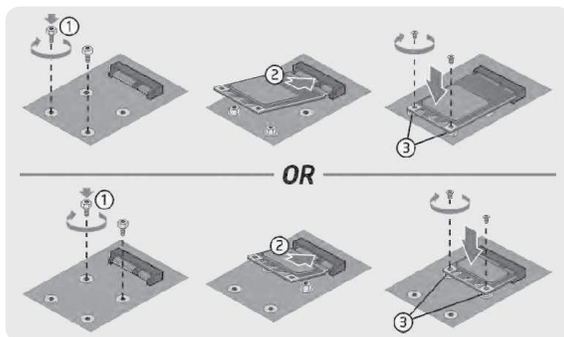
Re-installare il Modulo Termico:



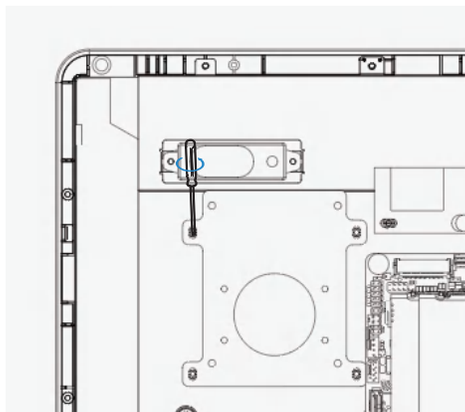
Installare la Memoria:



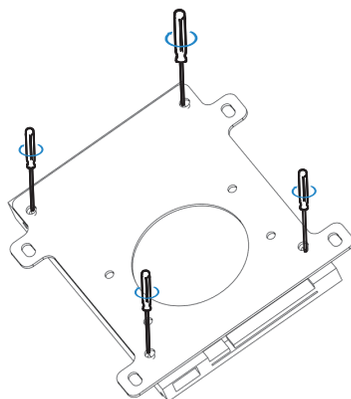
Installare una Scheda Wi-Fi o SSD:



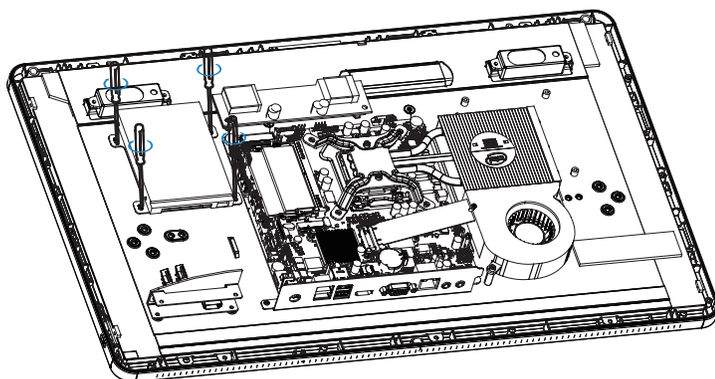
Installare l'Hard Disk:



Rimuovere la staffa dell'HDD

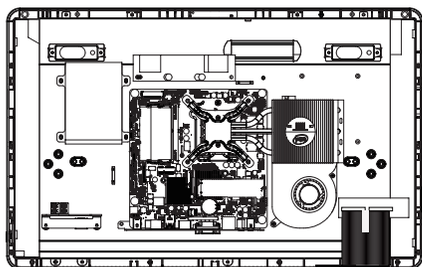


Collegare il connettore dell'HDD

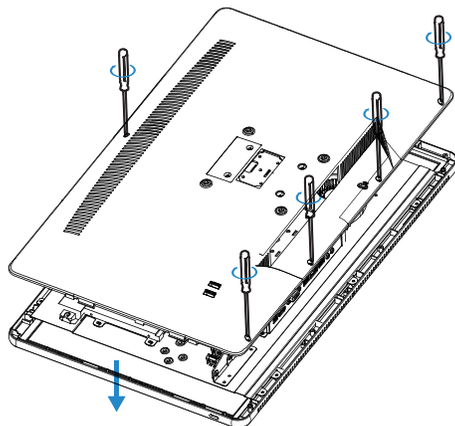


Installare la staffa dell'HDD

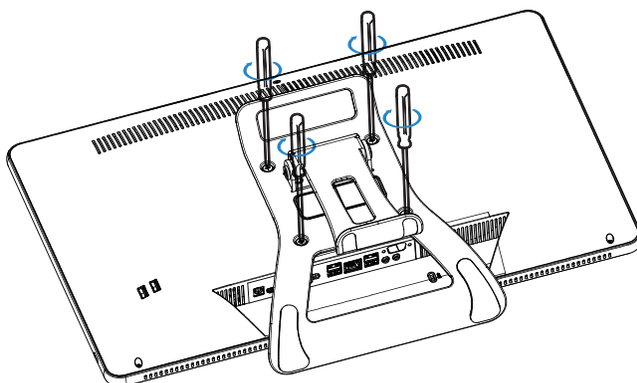
Installare il pannello posteriore:



Vista posteriore dello chassis



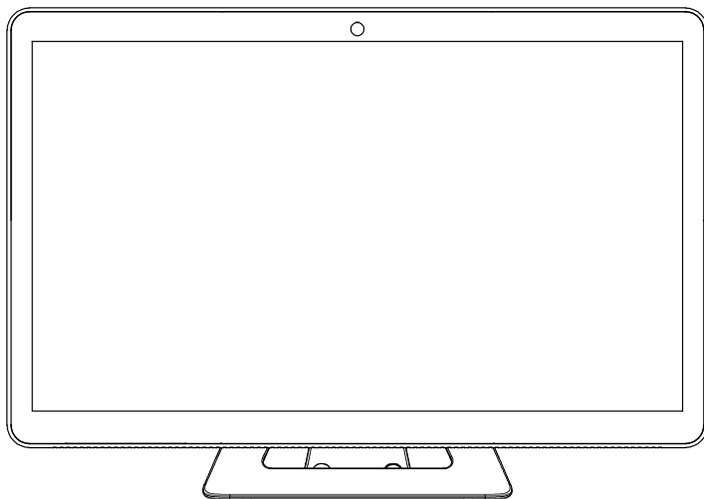
Coprire con il pannello posteriore



Avvitare saldamente le cinque viti del pannello posteriore

Prima di installare il pannello posteriore, assicurarsi che tutti i connettori e i dispositivi installati siano ben fissati.

Installare la base:



Finito!

Garanzia

Questo prodotto è garantito da ogni difetto di fabbricazione, in base a quanto definito dal D.Lgs. 2 Febbraio 2002, N. 24. In caso di guasto, si prega di rivolgersi al punto vendita dove è stato effettuato l'acquisto.

Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente per le finalità secondo cui è stato progettato. È vietato ogni altro utilizzo o modifica.

Questo prodotto rispetta le seguenti Direttive:

- DIRETTIVA 2014/53/UE concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio;
- DIRETTIVA 2014/35/UE concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato ad essere operato entro taluni limiti di tensione;
- DIRETTIVA 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.



Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il recupero dei materiali di cui è composto. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio dove è stato effettuato l'acquisto. Chiunque abbandona o cestina questo apparecchio e non lo riporta in un centro di raccolta differenziata per rifiuti elettrici-elettronici è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria prevista dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti.



**PC ALL IN ONE
USER MANUAL**

English

Safety warnings:



Refer to instruction manual/booklet



Taking care to avoid coming into contact with electricity



The mains plug must be disconnected from electrical outlet in case of: maintenance, malfunction, when left unattended



To signify a general warning

Attention:

Please read this manual thoroughly and keep it for future reference.

1. Do not place the AIO close to heat source, under direct sunlight, or some place with excessive dust, mechanical vibration or shock.
2. Please keep original package, it may be useful when you need to transport the AIO.
3. In order to get the maximum protection, please use the original factory package.
4. To keep the screen clean, please wipe it regularly with soft cloth. Mild cleanser can be used. Before you do this, you need to pull of the AC plug for your safety.
5. Please do not use strong detergent, such as thinner, benzene or corrosive cleaner, because these things will damage the cover.

Warning:

1. To prevent fire or explosion, never expose the AIO to rain or moist environment.
2. IoT Technologie is not responsible for malfunctions caused by partial or total replacement of device components.
3. If some changes are made to this device, IoT Technologie will not be held responsible for any radio or electrical interference.

Setting up your system:

- Read and follow all instructions in the documentation before you operate your system.
- Do not use this product near water or a heated source such as a radiator.
- Set up the system on a stable surface.
- Opening on the chassis are for ventilation. Do not block or cover these openings. Ensure that you leave plenty of space around the system for ventilation. Never insert objects of any kind into the ventilation openings.
- Use this product in environments with ambient temperatures between 0°C and 40°C.
- Please read our instruction before opening the back cover.

Adapter

1. Adapter information:

Input voltage: 100-240V

Input frequency: 50/60Hz

Rating output power: 120W

Rating output voltage: 19V

Rating current: 6.3A

2. The socket outlet must be near to the unit and easily accessible.

DC Fan Warning

Please note that the DC fan is a moving part that may cause DANGER.

Ensure to keep your body from the moving fan blades.

Panel Configuration

• Panel resolution: 1920 x 1080

• Panel Power Voltage:

Symbol	Value			Unit
	Min.	Typ.	Max.	
Vcc	4.5	5.0	5.5	V

About battery safety information

Warning: if the battery is not properly replaced, there may be a risk of explosion.

Please replace the same type of battery as suggested by the same battery or equipment manufacturer.

Please drop the battery in accordance with the manufacturer's instructions.

Warnings and precautions

1. Use of excessive fear of damage to visual acuity.

2. Use 30 minutes, please pay attention to rest for 10 minutes.

3. Under 2 years old Children can not see the screen, 2 years of age or elder can not watching the screen more than 1 hours a day.

Package contents:

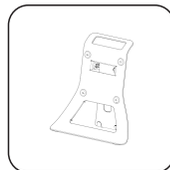
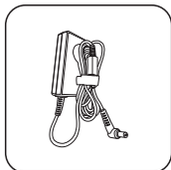
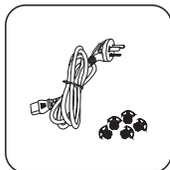
Pc AIO

Power cord;
screws

External
power supply

Quick start
guide

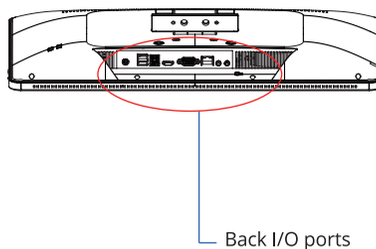
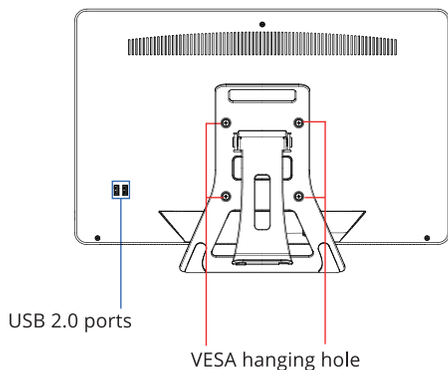
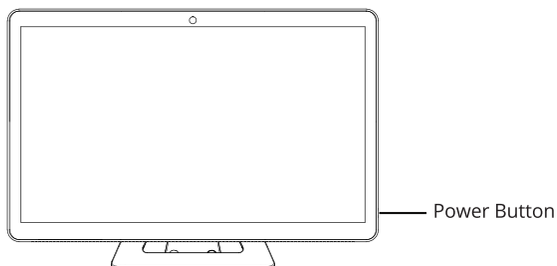
Base



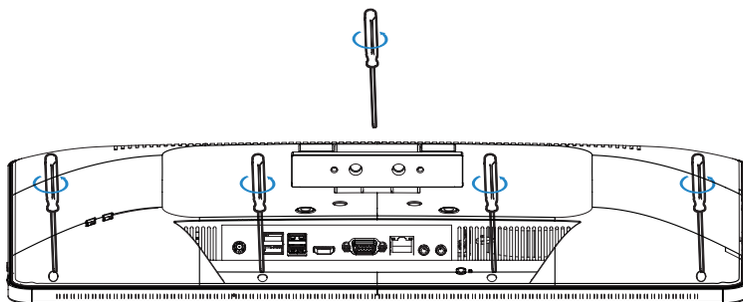
Some models may contain items that are not listed.

- The base of the pc may vary from the images shown, depending on the model.
- If items are missing or damaged, contact your dealer.
- For more informations, contact your dealer.

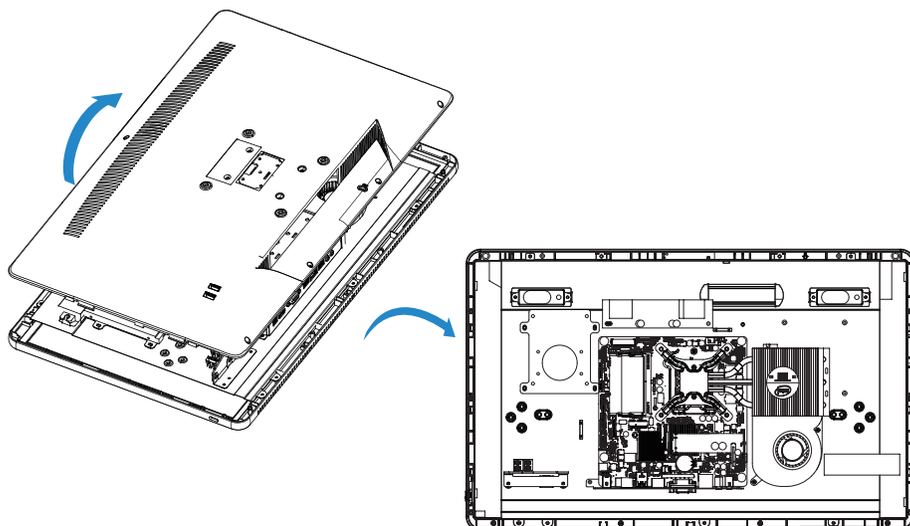
Front View/Back View:



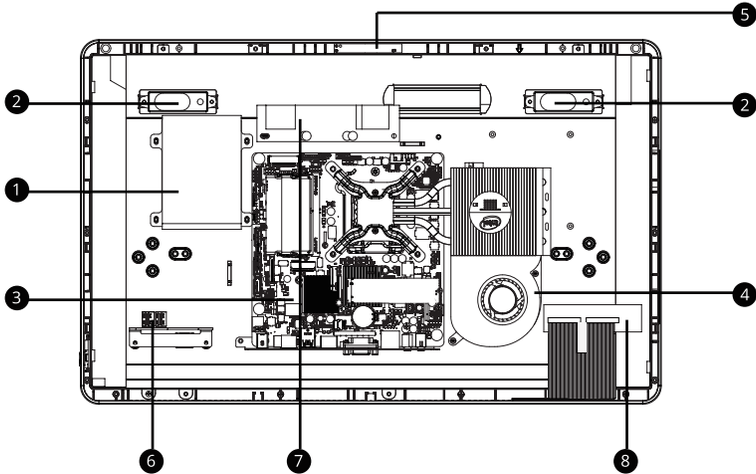
Removing chassis of back panel:



Take out the up and down five screws

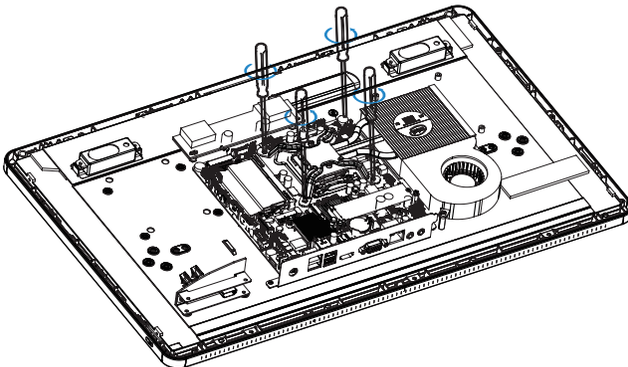


Internal Diagram:

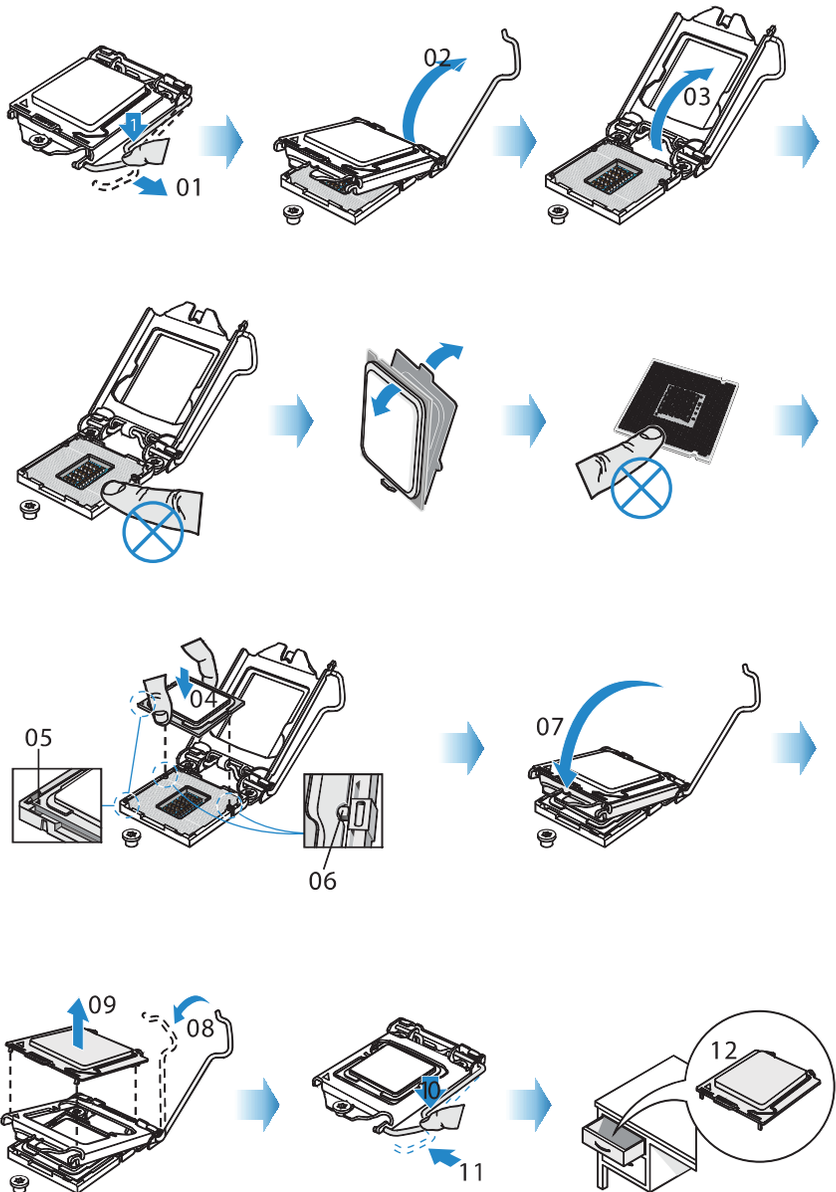


- 1 HDD
- 2 Speakers
- 3 Motherboard
- 4 Cooling fan
- 5 Webcam
- 6 USB 2.0 ports
- 7 Inverter
- 8 Compatible touch screen

Remove Thermal Module:

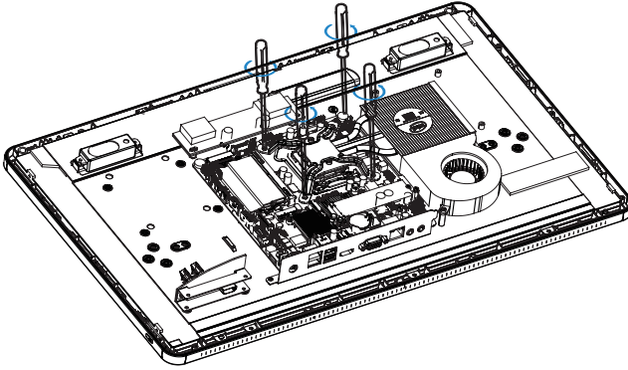


Installing CPU:

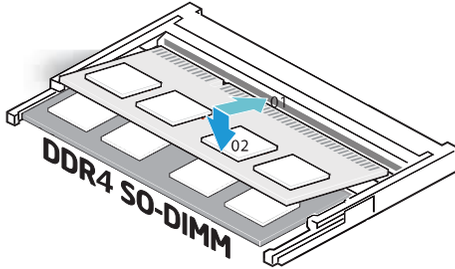


Apply the thermal paste to the processor supplied with the product.

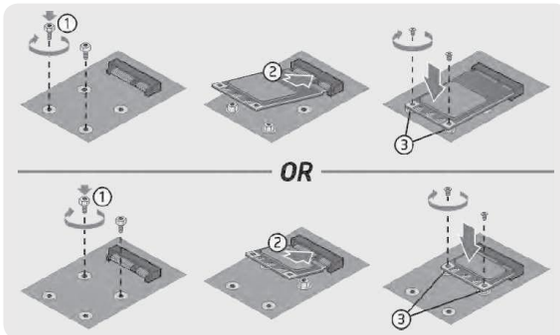
Re-install the Thermal Module:



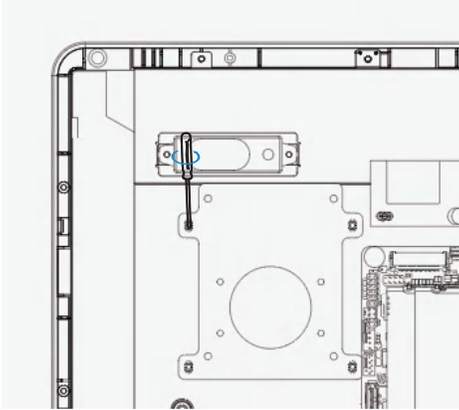
Installing Memory:



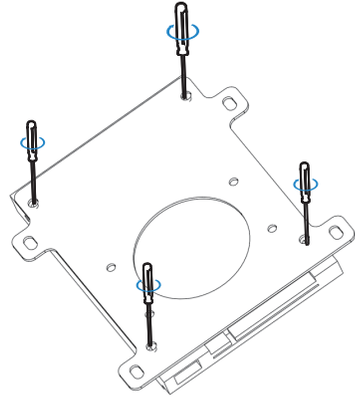
Installing Wi-Fi Card or SSD:



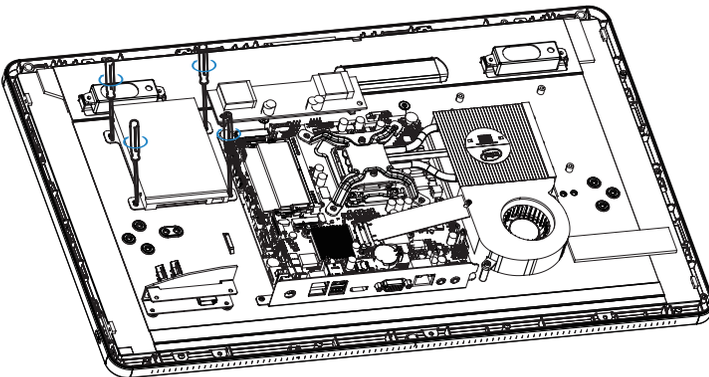
Installing the Hard Disk Drive:



Remove HDD bracket

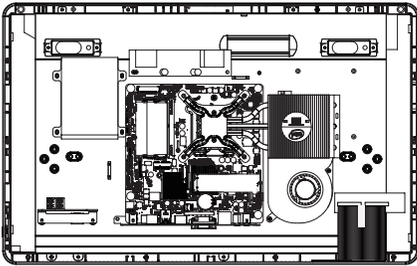


Connect the Hard Disk Drive Connector

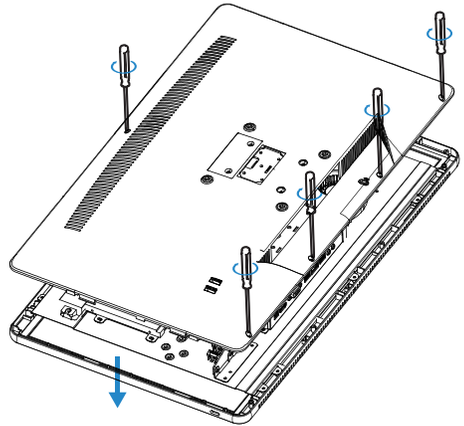


Install HDD bracket

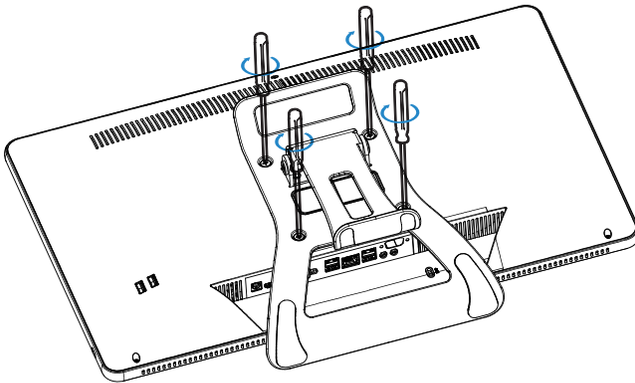
Installing the Back Cover:



Rear view of chassis



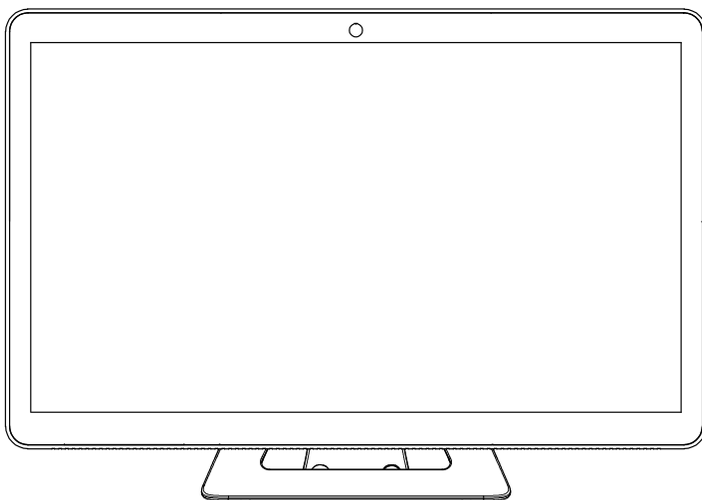
Cover the back shell



Twist the five screws of the back shell tightly

Before installing the back cover, please make sure all connectors and devices that are installed firmly.

Installing base:



Done!

Warranty

This product is guaranteed against any manufacturing defect, as defined on the D.Lgs. February 2, 2002, No 24. In case of failure, please contact the retailer where you purchased it. Please use the product only for the purpose for which it was designed. It is forbidden any other use or modification.



This product complies with the following directives:

- DIRECTIVE 2014/53/EU on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment;
- DIRECTIVE 2014/35/EU on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage;
- DIRECTIVE 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.



The symbol of the crossed out trash indicates that the product, at the end of its useful life, must be treated separately from domestic waste and must be taken to a recycling center for electrical and electronic equipment or delivered to the seller when buying a replacement. The separate waste collection contributes in preventing possible adverse effects on the environment and health and promote the recovery of materials it is made. You are responsible for assigning the equipment in question at the appropriate waste disposal center. For more detailed information contact your local waste disposal service or the shop where it was purchased. Anyone who does not carry the product in a recycling center for electrical and electronic waste shall be punished with administrative penalty provided by law on the illegal disposal of waste.