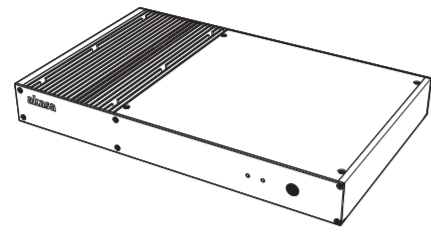


B3 (515 x 364mm) 單色印刷，70g模造紙

akasa. GALILEO



User manual

GB FR D ES PT JP CN

Product Code: AK-ITX09-BK

GB CAUTION
Electrostatic discharge (ESD) can damage system components. If an ESD-controlled workstation is not available, wear an antistatic wrist strap or touch an earthed surface before handling any PC components.

WARNING
Please be careful when unpacking and setting up this product as metal edges can cause injury if not handled with care.

FR ATTENTION
Une décharge électrostatique (ESD) risque d'endommager les composants du système. Si vous ne disposez pas d'une station de travail avec protection contre l'ESD, portez un bracelet antistatique ou touchez une surface reliée à la terre avant de manipuler les composants de l'ordinateur.

AVERTISSEMENT
Faites attention lors du déballage et de l'installation de ce produit car il comporte des coins métalliques coupants qui risquent de vous blesser s'ils ne sont pas manipulés avec soin.

D Vorsicht:
Elektrostatische Entladungen (ESD - Electrostatic discharge) kann Systemkomponenten beschädigen. Sollte ein ESD geschützter Arbeitsplatz nicht vorhanden sein, tragen Sie ein antistatisches Armband oder berühren Sie eine geerdete Oberfläche bevor Sie mit den Arbeiten am Computer beginnen.

Warnung
Seien Sie vorsichtig beim Auspacken und beim Aufbau dieses Produktes. Scharfe Metallkanten können Verletzungen hervorrufen wenn ohne die nötige Vorsicht vorgegangen wird.

ES CUIDADO
Descargas electrostáticas (ESD) pueden dañar los componentes de su sistema. Si no puede disponer de una estación de trabajo libre de electrostática, use una muñequera antistática o toque una superficie que haga tierra antes de manipular los componentes del ordenador.

PELIGRO
Por favor sea cuidadoso cuando desempaque y ensamble este producto. Los filos de metal pueden causar cortes o heridas si no son manipulados adecuadamente.

PT CUIDADO
Descargas Electrostáticas (ESD) podem danificar componentes do PC. Caso não tenha uma bancada específica disponível, utilize uma pulseira anti-estática ou toque uma superfície aterrada antes de manusear qualquer componente.

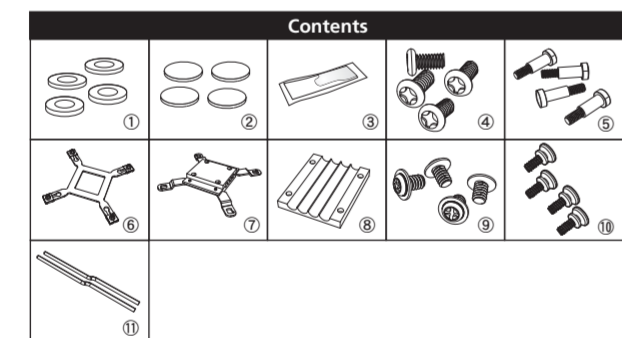
ATENÇÃO
Por favor tenha cuidado ao desembalar e montar este produto, as extremidades de metal podem machucar, caso o mesmo não seja manuseado com cuidado.

JP 注意
静電気放電 (ESD) は電子部品・機器に損傷を与えることがあります。本製品の取付け作業を行う前に、必ず静電気除去作業を行ってください。静電気防止用腕ストラップを着用して、取付け作業を行ってください。

警告
金属の角 (エッジ) 部分がケガを引き起こす恐れがありますので、本製品を開梱後、セットアップする際には、くれぐれも十分ご注意ください。

CN 注意
静电放电 (ESD) 可能损坏系统元件。请使用防静电工作站。若无法取得此类工作站，请先穿戴防静电带或接触接地表面，再拿取任何电脑组件。

警告
开箱及安装中请小心取用，避免被金属边缘割伤。



GB
① washer ② case rubber feet ③ thermal compound ④ thermal module top plate screw
⑤ securing screws for thermal module ⑥ Intel back plate ⑦ thermal module base (with clip)
⑧ top plate of thermal module ⑨ screws for motherboard ⑩ VESA mounting screws
⑪ heatpipe

FR
① Rondelle ② pieds en caoutchouc du boîtier ③ Composé thermique
④ vis de fixation pour module thermique ⑤ plaque arrière Intel
⑥ base du module thermique (avec clip) ⑦ plaque supérieure du module thermique
⑧ vis pour carte mère ⑨ Vis de fixation VESA ⑩ caducé

D
① scheiben ② Gehäuse-GummifüÙe ③ Wärmeleitpaste ④ Deckplattenschraube des Thermo-Moduls
⑤ Befestigungsschrauben des Thermo-Moduls ⑥ Intel-Rückenplatte
⑦ Boden des Thermo-Moduls (mit Klammer) ⑧ Deckplatte des Thermo-Moduls
⑨ Schrauben für das Motherboard ⑩ VESA-Montageschrauben
⑪ Heatpipe

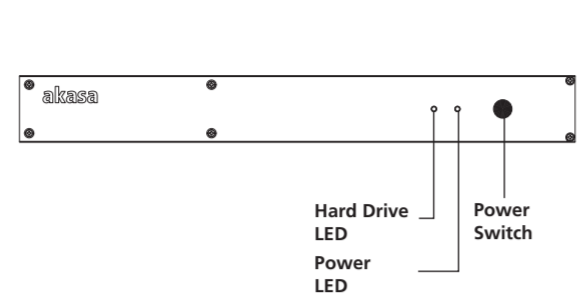
PT
① Arruela ② pés emborrachados ③ Pasta térmica ④ parafusos da parte superior do cooler passivo
⑤ parafusos de fixação da base do cooler passivo ⑥ back plate Intel
⑦ base do cooler passivo (com clip) ⑧ parte superior do cooler passivo
⑨ parafusos para placa-mãe ⑩ parafusos para instalação no suporte VESA ⑪ heatpipe

ES
① Arandela ② pies de goma de la carcasa ③ Compuesto térmico
④ tornillo de la placa superior del módulo térmico ⑤ fijar tornillos del módulo térmico
⑥ placa posterior Intel ⑦ base del módulo térmico (con clip) ⑧ placa superior del módulo térmico
⑨ tornillos para la placa base ⑩ Tornillos de montaje VESA ⑪ tubo dissipador de calor

JP
① ワッシャー ② ケース用ゴム足 ③ サーマルグリース ④ サーマルモジュールトッププレート用ねじ
⑤ サーマルモジュール用固定ねじ ⑥ Intelバックプレート ⑦ サーマルモジュールベース (クリップ付)
⑧ サーマルモジュールトッププレート ⑨ マザーボード用ねじ ⑩ VESA 取付用ネジ
⑪ ヒートパイプ

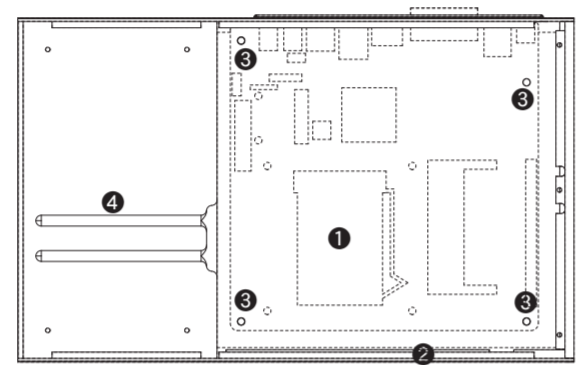
CN
① 垫片 ② 机壳橡胶脚垫 ③ 导热膏 ④ 散热模块上盖螺丝 ⑤ 散热模块固定螺丝
⑥ Intel背板 ⑦ 带扣具的散热模块底座 ⑧ 散热模块上盖 ⑨ 主板螺丝 ⑩ VESA安装螺丝
⑪ 热管

Front panel layout

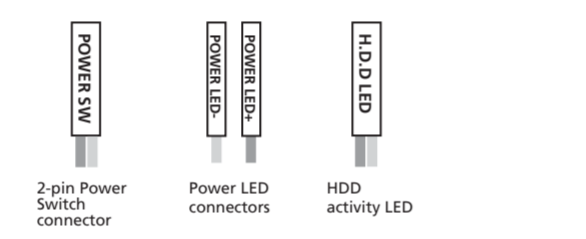


Internal layout

- ① CPU cooler
- ② front panel PCB
- ③ M/B mounting standoffs
- ④ heatpipe



Internal cable connectors



GB
Connect the case internal cable connectors to the corresponding motherboard headers.
NOTE: If the connectors are not apparent on the board consult your motherboard manual. Connecting the panel to the wrong headers may result in motherboard damage.

FR
Branchez les connecteurs de câble internes du boîtier aux embases de carte mère correspondantes.
REMARQUE: Si les connecteurs ne sont pas apparents sur la carte, consultez le manuel de votre carte mère. Si vous connectez le panneau aux mauvaises embases cela risque d'endommager la carte mère.

D
Schließen Sie die Gehäuseinternen Kabel-Anschlüsse an die entsprechenden Motherboard-Anschlüsse.
HINWEIS: Wenn die Anschlüsse auf dem Motherboard nicht ersichtlich sind, schauen Sie bitte in ihren Motherboard-Handbuch nach. Ein Anschluss des Panels an die falschen Anschlüsse kann dazu führen, dass das Motherboard beschädigt wird.

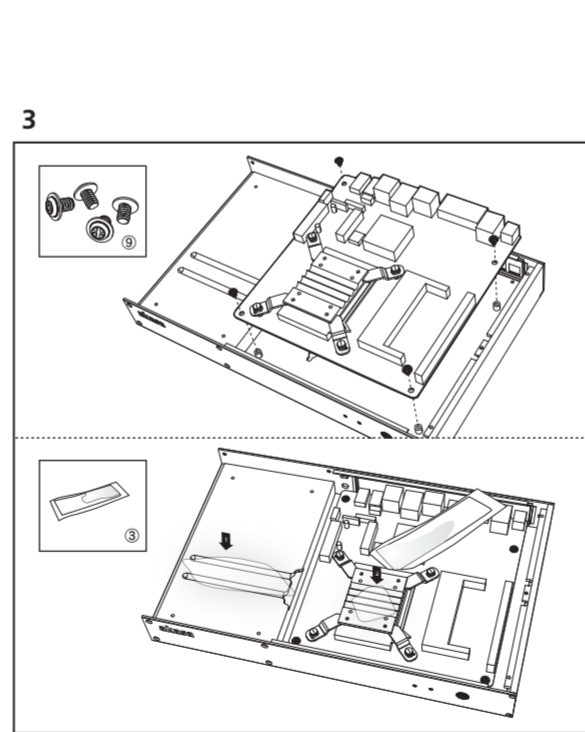
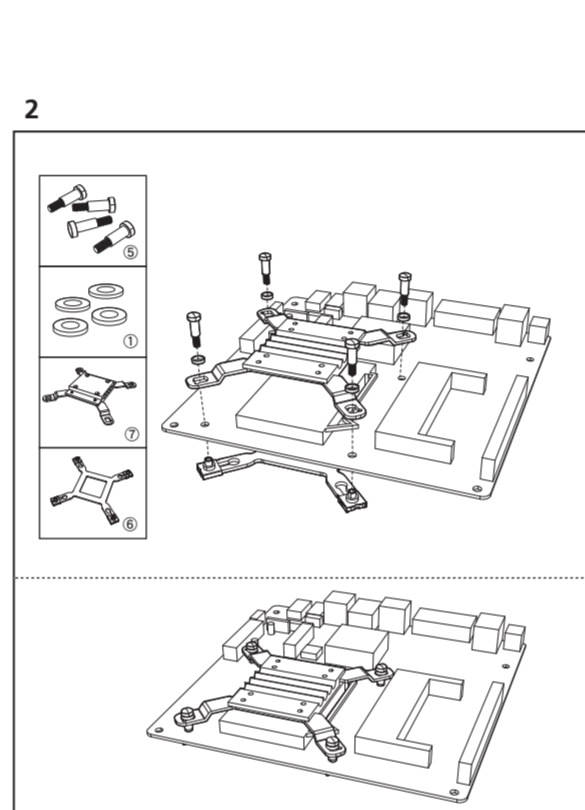
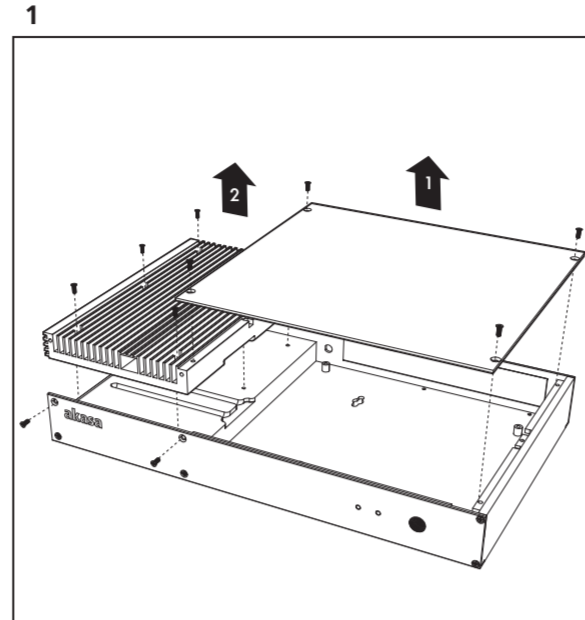
ES
Conecte los conectores de los cables del interior de la carcasa en los correspondientes cabezales de la placa base.
NOTA: Si los conectores no aparecen en la placa, consulte el manual de la placa base. La conexión del panel en los cabezales equivocados podría dañar la placa base.

PT
Conecte os cabos internos do gabinete, nas entradas correspondentes da placa-mãe.
NOTA: No caso das entradas não estarem marcadas na placa-mãe, consulte o manual da mesma. Conectar os cabos numa entrada errada, pode danificar a placa-mãe.

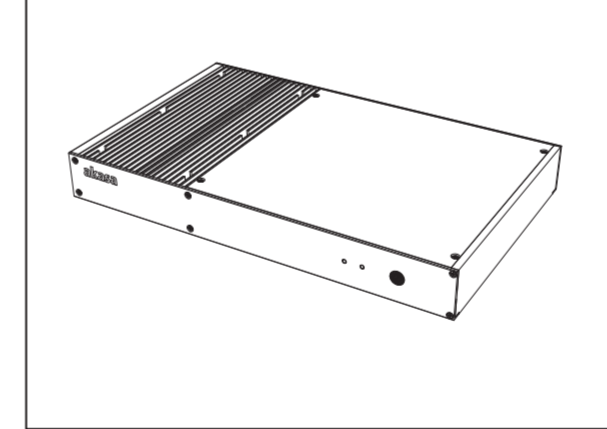
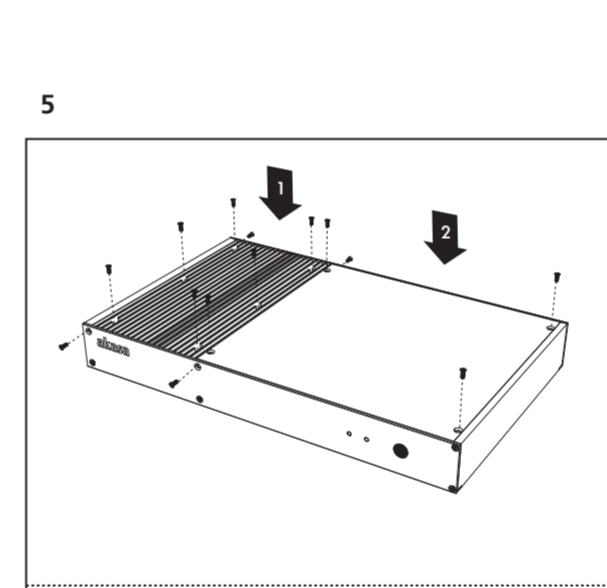
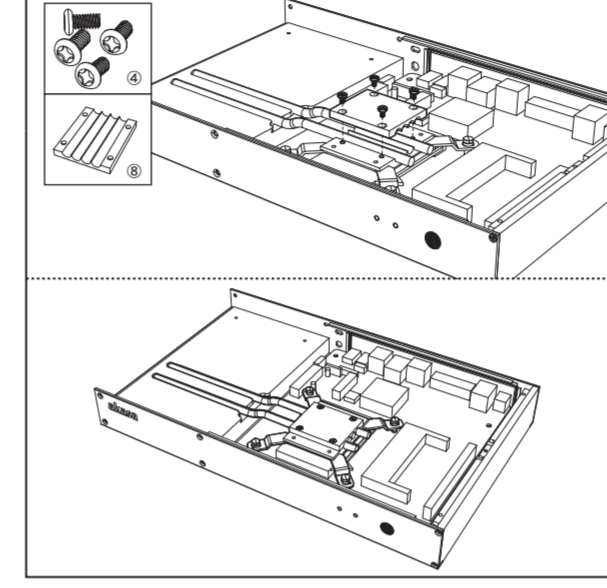
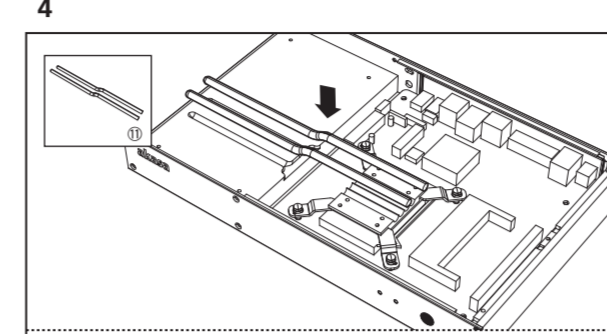
JP
ご使用になるマザーボードのマニュアルを参照しケースの各コネクタケーブルを接続します。
注:
間違っマザーボードに接続するとマザーボードに損傷を与える恐れがあります。必ず、ご使用になるマザーボードのマニュアルをご確認ください。

CN
根据图示说明,将机箱线材插在相对应的端子。请参考主板之使用说明,如果线材接错,可能造成主板损坏。

Installation



Installation Instructions



Installation Instructions

