

Mirage

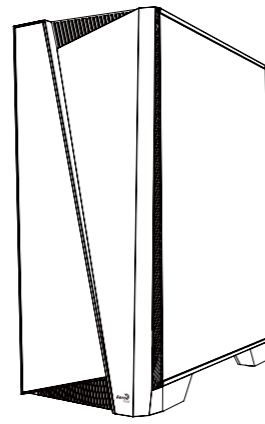
ARGB Mid Tower Case

RGB
ADDRESSABLE

User Manual
Manual del usuario
Bedienungsanleitung
Manuel d'utilisation

Manuale dell'utente
Podręcznik użytkownika
Руководство пользователя
Manual de utilizador

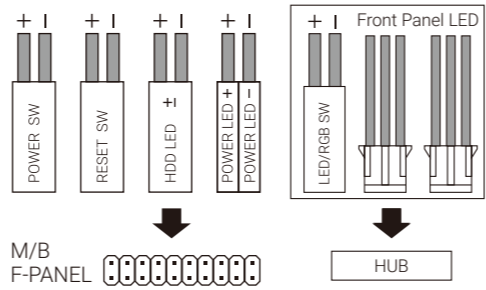
使用説明書/使用说明书
ユーザーズマニュアル
Нұсқаулары
Talimatlar



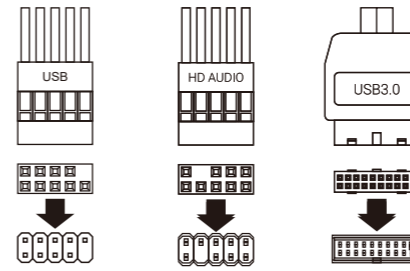
aerocool.io

Front I/O Panel Cable Connection

Front Panel Connector
(Please refer to the motherboard's manual for further instructions).



Note: Specifications may vary depending on your region. Contact your local retailer for more information.

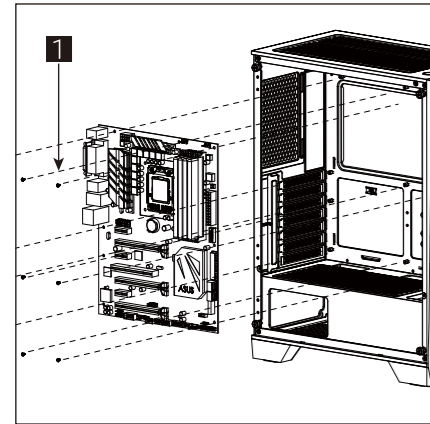


Accessory Bag Contents

- 1 x20 SSD Screw MB Screw
- 2 x6 PSU Screw PCI Screw
- 3 x4 HDD Screw
- 4 x4 MB Standoff
- 5 x2 3.5" HDD Thumb Screw
- 6 x8 Fan Screw
- 7 x5 Cable tie
- 8 x1 PCI slot cover

How to Install Guide

(1) Install Motherboard



English
Install Motherboard

Español
Instalación de Placa madre

Deutsche
Lüfter installieren

Français
Installer carte mère

Italiano
Installazione della scheda madre

Polski
Instalacja płyty głównej

Русский
Установите материнскую плату

Português
Instalar a placa principal

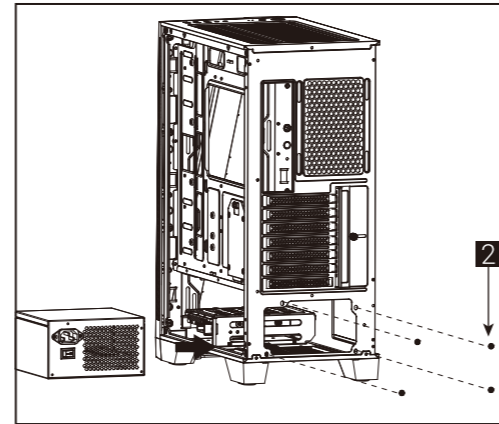
繁体/简体
安裝主機板 / 安裝主機板

日本語
マザーボードを取り付けます

Қазақ тілі
Аналық тақтаны орнатыңыз

Türkçe
Anakart yükleyin

(2) Install PSU



English
Install PSU

Español
Instalación de Fuente

Deutsche
Netzteil installieren

Français
Installer unité d'alimentation

Italiano
Installazione della PSU

Polski
Instalacja zasilacza

Русский
Установите блок питания

Português
Instalar a fonte de alimentação

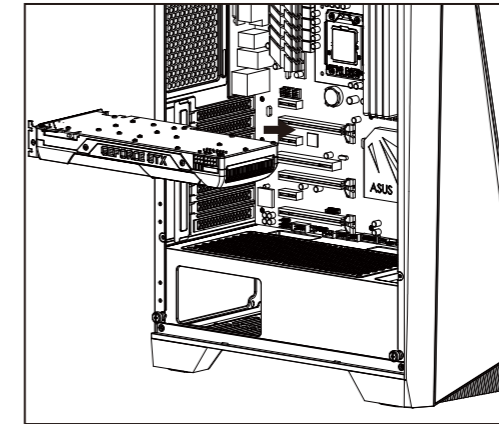
繁体/简体
安裝電源供應器 / 安裝電源供應器

日本語
PSUを取り付けます

Қазақ тілі
Қорек блогын орнатыңыз

Türkçe
PSU yükleyin

(3) Install Add-on Card



English
Install add-on Card

Español
Inserte la tarjeta add-on

Deutsche
Setzen Sie die Erweiterungskarte ein

Français
Insérez la carte d'extension

Italiano
Inserire la scheda aggiuntiva

Polski
Włóż dodatkową kartę

Русский
Установите плату расширения

Português
Insira a placa suplementar

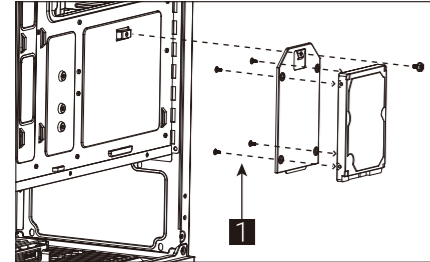
繁体/简体
安裝擴充卡 / 安裝擴充卡

日本語
ドオンカードを挿入します

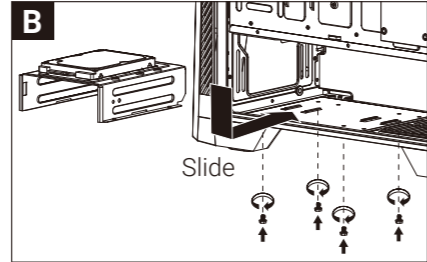
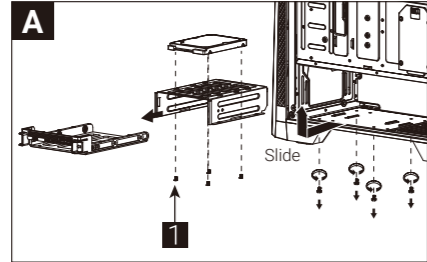
Қазақ тілі
Кеңейту тақшасын салыңыз

Türkçe
Eklenli Yükleme Kartı

(4a) Install 2.5" SSD x1



(4c) Install 2.5" SSD x1



English
Install 2.5" SSD

Español
Instalación de 2.5" SSD

Deutsche
2,5-Zoll-SSD installieren

Français
Installer SSD 2,5"

Italiano
Installare l'unità SSD 2,5"

Polski
Instalacja SSD 2,5"

Русский
Установите 2.5" жесткий диск

Português
Instalar o SSD de 2,5"

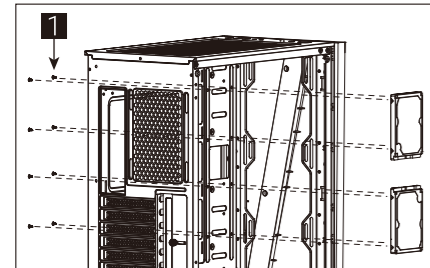
繁体/简体
安裝2.5" 硬碟 / 安裝2.5" 硬碟

日本語
2.5インチSSDを取り付けます

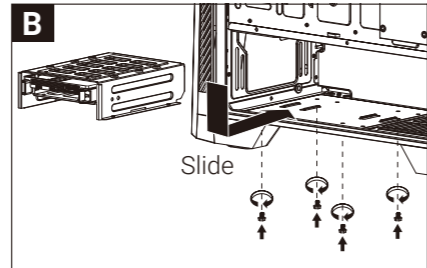
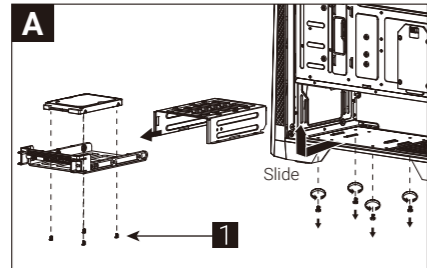
Қазақ тілі
2.5 «қатты дискіні» орнатыңыз

Türkçe
Yükleme 2.5 "SSD

(4b) Install 2.5" SSD x2



(4d) Install 2.5" SSD x1



English
Install 2.5" SSD

Español
Instalación de 2.5" SSD

Deutsche
2,5-Zoll-SSD installieren

Français
Installer SSD 2,5"

Italiano
Installare l'unità SSD 2,5"

Polski
Instalacja SSD 2,5"

Русский
Установите 2.5" жесткий диск

Português
Instalar o SSD de 2,5"

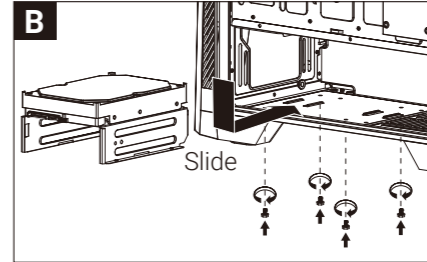
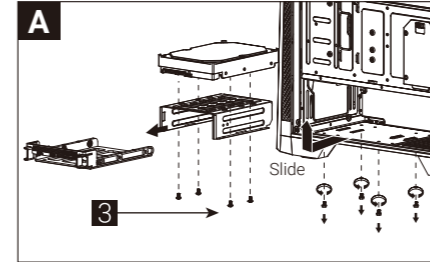
繁体/简体
安裝2.5" 硬碟 / 安裝2.5" 硬碟

日本語
2.5インチSSDを取り付けます

Қазақ тілі
2.5 «қатты дискіні» орнатыңыз

Türkçe
Yükleme 2.5 "SSD

(5a) Install 3.5" HDD x1



English
Install 3.5" HDD

Español
Instalación de 3.5" HDD

Deutsche
3,5-Zoll-Festplatte installieren

Français
Installer disque dur 3,5"

Italiano
Installare l'unità HDD 3,5"

Polski
Instalacja HDD 3,5"

Русский
Установите 3.5" жесткий диск

Português
Instalar o HDD de 3,5"

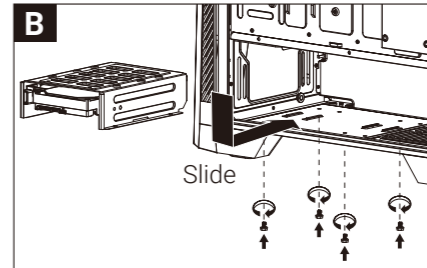
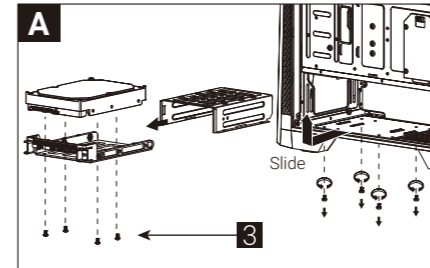
繁体/简体
安裝3.5" 硬碟 / 安裝3.5" 硬碟

日本語
3.5インチHDDを取り付けます

Қазақ тілі
3.5 «қатты дискіні» орнатыңыз

Türkçe
Yükleme 3.5 "HDD

(5b) Install 3.5" HDD x1



English
Install 3.5" HDD

Español
Instalación de 3.5" HDD

Deutsche
3,5-Zoll-Festplatte installieren

Français
Installer disque dur 3,5"

Italiano
Installare l'unità HDD 3,5"

Polski
Instalacja HDD 3,5"

Русский
Установите 3.5" жесткий диск

Português
Instalar o HDD de 3,5"

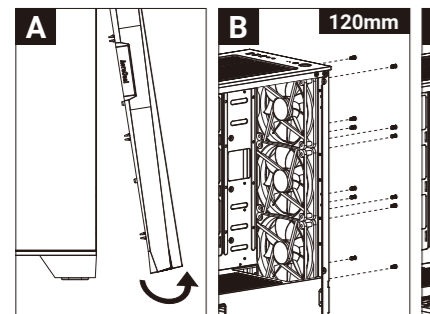
繁体/简体
安裝3.5" 硬碟 / 安裝3.5" 硬碟

日本語
3.5インチHDDを取り付けます

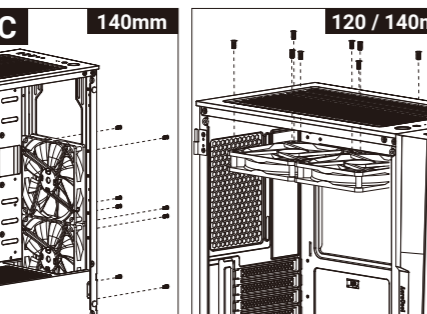
Қазақ тілі
3.5 «қатты дискіні» орнатыңыз

Türkçe
Yükleme 3.5 "HDD

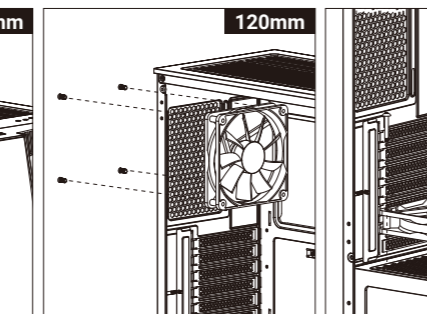
(6a) Install Front Fans



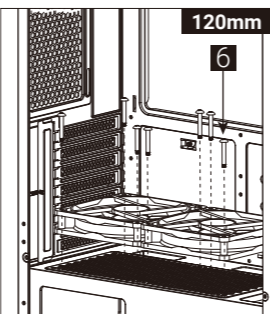
(6b) Install Top Fans



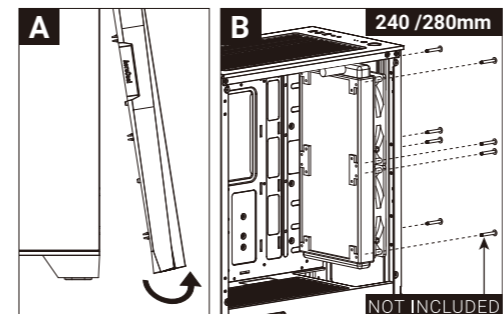
(6c) Install Rear Fan



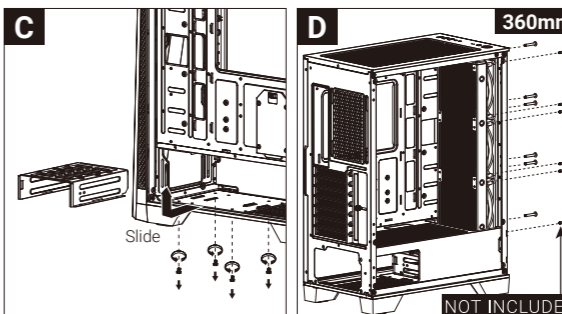
(6d) Install PSU Fans



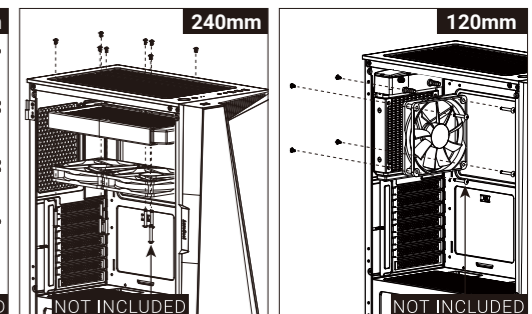
(7a) Install Front Radiator



(7b) Install Top Radiator



(7c) Install Rear Radiator



English
Install Fan

Deutsche
Lüfter installieren

Italiano
Installazione della ventola

Русский
Установите вентилятор

繁体/简体
安裝機箱風扇 / 安裝機箱風扇

Қазақ тілі
Желдеткіш орнатыңыз

English
Install the radiator

Deutsche
Lüfter einbauen

Italiano
Installare radiatore

Русский
Установите радиатор

繁体/简体
安裝散熱排 / 安裝散熱排

Қазақ тілі
радиаторды орнатыңыз

Español
Instalación de Ventilador

Français
Installer ventilateur

Polski
Instalacja wentylatora

Português
Instalar as ventoinhas

日本語
ファンを取り付けます

Türkçe
Fan yükleyin

Español
Instalar radiador

Français
Installer le radiateur

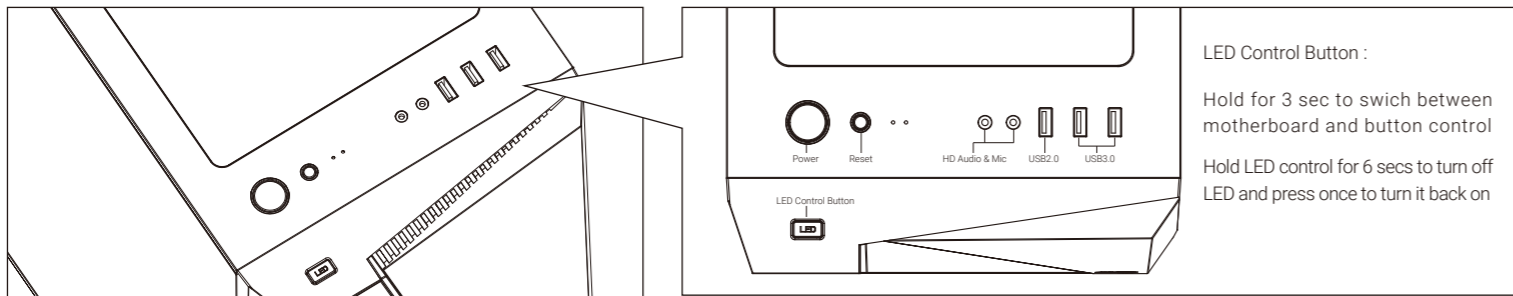
Polski
Zainstaluj chłodnicę

Português
Instale o radiador

日本語
ラジエーターの取り付け

Türkçe
radyatör takın

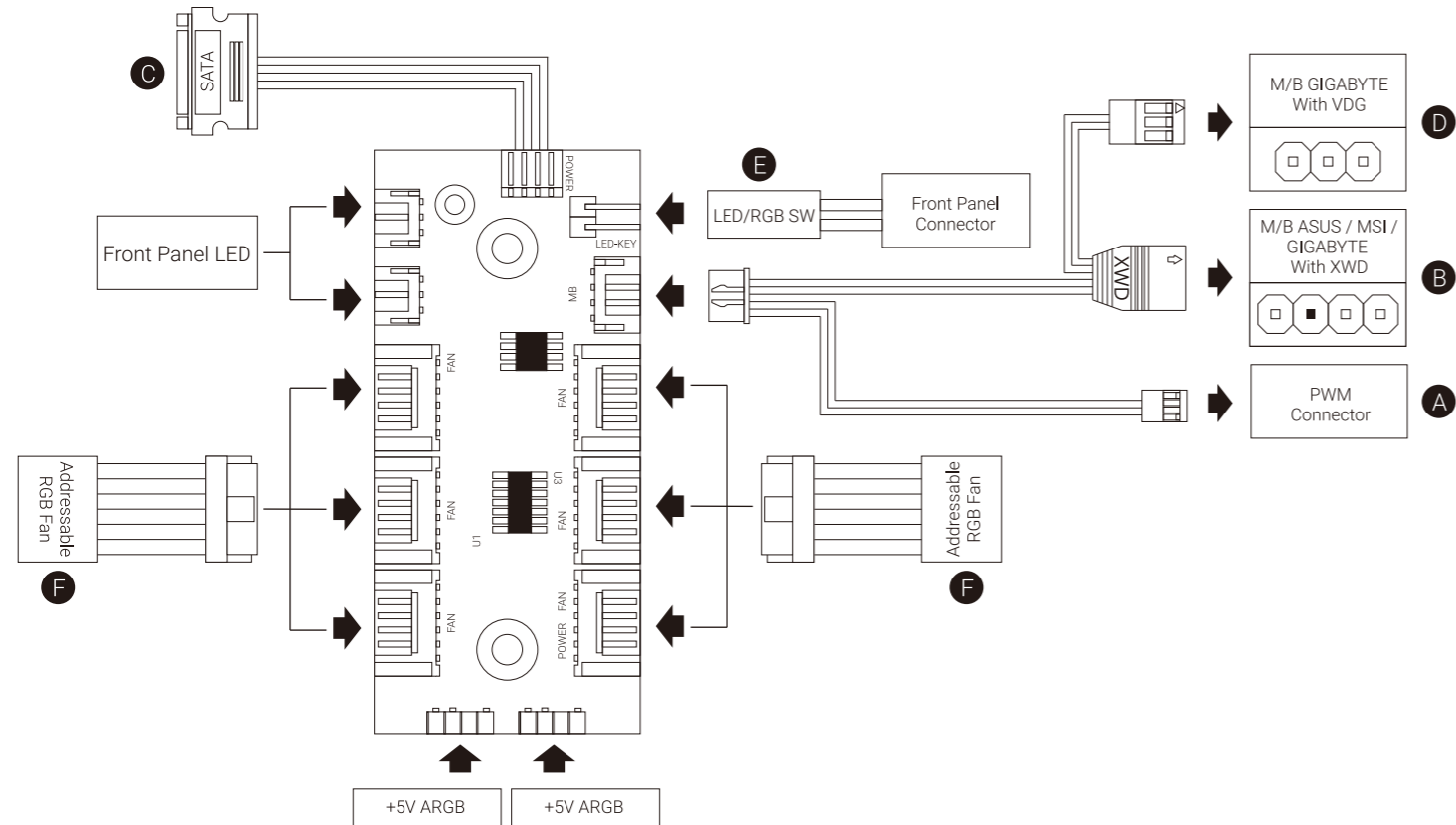
I/O Panel



Note :
Specifications may vary depending on your region .
Contact your local retailer for more information.

To learn more about how to connect your ARGB, please visit the product page at aerocool.io

RGB Fan Hub (H66C)



English

Connection Set Up User Guide

For ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, and GIGABYTE RGB Fusion Motherboards

1. Connect (A) to motherboard's PWM socket
2. Connect (B) to motherboard's Addressable RGB socket
3. Connect (C) to PSU's SATA connector

For GIGABYTE RGB Fusion Motherboards

1. Connect (A) to motherboard's PWM socket
2. Connect (D) to motherboard's Addressable RGB socket
3. Connect (C) to PSU's SATA connector

For Non-Addressable RGB Motherboards

1. Connect (A) to motherboard's PWM socket
2. Connect the 2-Pin LED button connector (E) with your hub.
3. Connect (C) to PSU's SATA connector
4. Use the RGB fan connectors (F) to connect the Addressable RGB fans with your hub.

Español

Guía del usuario: configuración de la conexión

Para placas base con sincronización de iluminación ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion

1. Conecte (A) a la toma PWM de la placa base
2. Conecte (B) a la toma RGB direccionable de la placa base
3. Conecte (C) al conector SATA de la PSU

Para placas base GIGABYTE RGB Fusion

1. Conecte (A) a la toma PWM de la placa base
2. Conecte (D) a la toma RGB direccionable de la placa base
3. Conecte (C) al conector SATA de la PSU

Para placas base RGB no direccionables

1. Conecte (A) a la toma PWM de la placa base
2. Conecte el conector del interruptor de LED de dos clavijas (E) a su concentrador.
3. Conecte (C) al conector SATA de la PSU
4. Utilice los conectores del ventilador RGB (F) para conectar los ventiladores de la RGB direccionable con su concentrador.

Deutsche

Verbindungen herstellen

ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion-Motherboards

1. (A) an den PWM-Sockel des Motherboards anschließen
2. (B) an den Addressable-RGB-Sockel des Motherboards anschließen
3. (C) an den SATA-Anschluss des Netzteils anschließen

GIGABYTE-RGB-Fusion-Motherboards

1. (A) an den PWM-Sockel des Motherboards anschließen
2. (D) an den Addressable-RGB-Sockel des Motherboards anschließen
3. (C) an den SATA-Anschluss des Netzteils anschließen

Motherboards ohne RGB-Adressierung

1. (A) an den PWM-Sockel des Motherboards anschließen
2. Schließen Sie den zweipoligen LED-Verbinder (E) an den Hub an.
3. (C) an den SATA-Anschluss des Netzteils anschließen
4. Verbinden Sie die adressierbaren RGB-Lüfter über die RGB-Lüfteranschlüsse (F) mit dem Hub.

Français

Guide de configuration de la connexion

Pour la synchronisation des cartes mères ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion

1. Connectez (A) à la prise PWM de la carte mère.
2. Connectez (B) à la prise RVB adressable de la carte mère.
3. Connectez (C) au connecteur SATA de l'alimentation.

Pour les cartes mères RVB Fusion de GIGABYTE

1. Connectez (A) à la prise PWM de la carte mère.
2. Connectez (D) à la prise RVB adressable de la carte mère.
3. Connectez (C) au connecteur SATA de l'alimentation.

Pour les cartes mères RVB non adressables

1. Connectez (A) à la prise PWM de la carte mère.
2. Connectez le connecteur du commutateur de LED avec 2 broches (E) à votre concentrateur.
3. Connectez (C) au connecteur SATA de l'alimentation.
4. Utilisez les connecteurs de ventilateur RVB (F) pour connecter les ventilateurs RVB adressables à votre concentrateur.

Русский

Настройка подключения Руководство пользователя

Для системных плат ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion

1. Подключите (A) к разъему ШИМ на системной плате
2. Подключите (B) к разъему Addressable RGB на системной плате
3. Подключите (C) к разъему SATA на блоке питания

Для системных плат GIGABYTE RGB Fusion

1. Подключите (A) к разъему ШИМ на системной плате
2. Подключите (D) к разъему Addressable RGB на системной плате
3. Подключите (C) к разъему SATA на блоке питания

Для системных плат без функции адресной RGB-подсветки

1. Подключите (A) к разъему ШИМ на системной плате
2. Подключите 2-контактный разъем кнопки LED (E) к концентратору.
3. Подключите (C) к разъему SATA на блоке питания
4. Разъемы вентилятора RGB (F) служат для подключения вентиляторов с адресацией RGB к концентратору.

日本語

接続設定ユーザーガイド

ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion マザーボードの場合

1. (A) をマザーボードのPWMソケットに接続します
2. (B) をマザーボードのアドレス指定可能RGBコネクタに接続します
3. (C) をPSUのSATAコネクタに接続します

GIGABYTE RGB Fusion マザーボードの場合

1. (A) をマザーボードのPWMソケットに接続します
2. (D) をマザーボードのアドレス指定可能RGBコネクタに接続します
3. (C) をPSUのSATAコネクタに接続します

非アドレス指定可能RGBマザーボードの場合

1. (A) をマザーボードのPWMソケットに接続します
2. 2ピンLEDスイッチコネクタ (E) をハブに接続します。
3. (C) をPSUのSATAコネクタに接続します
4. RGB ファンコネクタ (F) を使用して、アドレス指定可能RGB ファンをハブに接続します。

Italiano

Guida alla configurazione della connessione

Per scheda madre ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion

1. Collegare (A) al connettore PWM della scheda madre
2. Collegare (B) al connettore RGB indirizzabile della scheda madre
3. Collegare (C) al connettore SATA della PSU

Per scheda madre GIGABYTE RGB Fusion

1. Collegare (A) al connettore PWM della scheda madre
2. Collegare (D) al connettore RGB indirizzabile della scheda madre
3. Collegare (C) al connettore SATA della PSU

Per scheda madre RGB non indirizzabile

1. Collegare (A) al connettore PWM della scheda madre
2. Collegare il connettore di LED a 2 pin (E) all'hub.
3. Collegare (C) al connettore SATA della PSU
4. Utilizzare i connettori ventola RGB (F) per collegare le ventole RGB indirizzabile all'hub.

Português

Guia do Usuário de Configuração de Conexão

Para as placas mãe ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion

1. Conecte (A) ao soquete PWM da placa-mãe
2. Conecte (B) ao soquete RGB endereçável da placa-mãe
3. Conecte (C) ao conector SATA da PSU

Para placas-mãe GIGABYTE RGB Fusion

1. Conecte (A) ao soquete PWM da placa-mãe
2. Conecte (D) ao soquete RGB endereçável da placa-mãe
3. Conecte (C) ao conector SATA da PSU

Para placas-mãe RGB não endereçáveis

1. Conecte (A) ao soquete PWM da placa-mãe
2. Conectar o conector do computador de LED de 2 pinos (E) com seu concentrador.
3. Conecte (C) ao conector SATA da PSU
4. Use os conectores de ventilador RGB (F) para conectar os ventiladores RGB Endereçáveis com seu concentrador.

Қазақ тілі

Байланысты орнату бойынша пайдаланушы нұсқаулығы

ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion аналық тақталары үшін

1. (A) аналық тақтадағы PWM ұяшығына жалғаңыз
2. (B) аналық тақтасының бағытталатын RGB коннекторына жалғаңыз
3. (C) PSU құралының SATA коннекторына жалғаңыз

GIGABYTE RGB Fusion аналық тақталары үшін

1. (A) аналық тақтадағы PWM ұяшығына жалғаңыз
2. (D) аналық тақтасының бағытталатын RGB коннекторына жалғаңыз
3. (C) PSU құралының SATA коннекторына жалғаңыз

Бағытталмайтын RGB аналық тақталары үшін

1. (A) аналық тақтадағы PWM ұяшығына жалғаңыз
2. 2 істікті LED қосқышының коннекторын (E) шоғырландырғышпен жалғаңыз.
3. (C) PSU құралының SATA коннекторына жалғаңыз
4. RGB желдеткіш коннекторларын (F) пайдаланып, бағытталатын RGB желдеткіштерін шоғырландырғышпен жалғаңыз.

Polski

Przewodnik użytkownika - Ustanowienie połączenia

Dla płyt głównych ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion

1. Podłączyć (A) do gniazda PWM płyty głównej
2. Podłączyć (B) do gniazda adresowalnego RGB płyty głównej
3. Podłączyć (C) do złącza SATA PSU

Dla płyt głównych GIGABYTE RGB Fusion

1. Podłączyć (A) do gniazda PWM płyty głównej
2. Podłączyć (D) do gniazda adresowalnego RGB płyty głównej
3. Podłączyć (C) do złącza SATA PSU

Dla płyt głównych z nieadresowalnym RGB

1. Podłączyć (A) do gniazda PWM płyty głównej
2. Połączyć 2-stykowe złącze przełącznika LED (E) z koncentratorem.
3. Podłączyć (C) do złącza SATA PSU
4. Użyć złączy wentylatora RGB (F) do połączenia adresowalnych wentylatorów RGB z koncentratorem.

繁体/简体

連接設定使用說明

使用ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion 主板

1. 將接頭(A)連接到主板的PWM插座
2. 將接頭(B)連接到主板的可編程 RGB 的插座
3. 將接頭(C)連接到電源SATA接頭

使用GIGABYTE RGB Fusion 主板

1. 將接頭(A)連接到主板的PWM插座
2. 將接頭(D)連接到主板的可編程 RGB 的插座
3. 將接頭(C)連接到電源SATA接頭

使用無法支援可編程 RGB 的主板

1. 將接頭(A)連接到主板的PWM插座
2. 將2-pin LED 接頭(E)插到Hub上
3. 將接頭(C)連接到電源SATA接頭
4. 將支持可編程 RGB 風扇的接頭(F)插到控制小板上

连接设定使用说明

使用ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion 主板

1. 将接头(A)连接到主板的PWM插座
2. 将接头(B)连接到主板的可编程 RGB 的插座
3. 将接头(C)连接到电源的SATA接头

使用GIGABYTE RGB Fusion 主板

1. 将接头(A)连接到主板的PWM插座
2. 将接头(D)连接到主板的可编程 RGB 的插座
3. 将接头(C)连接到电源的SATA接头

使用无法支援可编程的RGB的主板

1. 将接头(A)连接到主板的PWM插座
2. 将2-pin LED 接头(E)插到Hub上
3. 将接头(C)连接到电源的SATA接头
4. 将支持可编程RGB风扇的接头(F)插到控制小板上

Türkçe

Bağlantı Ayarı Kullanım Kılavuzu

ASUS Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, GIGABYTE RGB Fusion Ana Kartlar İçin

1. (A) kısmını ana kartın PWM yuvasına bağlayın
2. (B) kısmını ana kartın Adreslenebilir RGB yuvasına bağlayın
3. (C) kısmını PSU'nun SATA bağlantısına bağlayın

GIGABYTE RGB Fusion Ana Kartlar İçin

1. (A) kısmını ana kartın PWM yuvasına bağlayın
2. (D) kısmını ana kartın Adreslenebilir RGB yuvasına bağlayın
3. (C) kısmını PSU'nun SATA bağlantısına bağlayın

Adreslenemez RGB Ana Kartlar İçin

1. (A) kısmını ana kartın PWM yuvasına bağlayın
2. 2 pimli LED anahtar bağlantısını (E) dağıtıcınıza bağlayın.
3. (C) kısmını PSU'nun SATA bağlantısına bağlayın
4. Adreslenebilir RGB fanlarını dağıtıcınıza bağlamak için RGB fan bağlantılarını (F) kullanın.