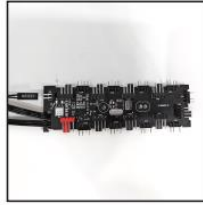
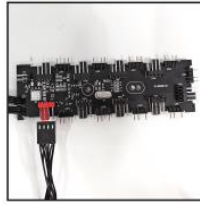


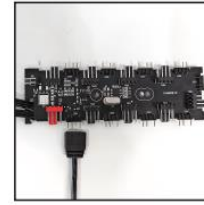
### How to use manual control:



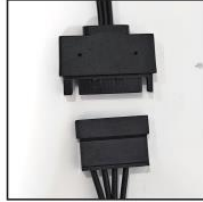
**STEP 1**  
Connect reset switch/led switch to 2 pin connector.



**STEP 2**  
Connect fan 4 pin to regular fan connector



**STEP 3**  
connect 5V 3pin to 5V 3 pin connector



**STEP 4**  
Connect SATA connector



**STEP 5**  
Start manual control by pressing Reset/LED button

### How to use AURA adapter to control by motherboard:



**STEP 1**  
Please make sure the motherboard has 5V addressable RGB header.



**STEP 2**  
Find AURA adapter from ARGB hub.



**STEP 3**  
Connect AURA adapter (5V addressable 3 pin) from hub to 5V addressable RGB header from motherboard.

**STEP 4**  
Get AURA software from motherboard official website and install it to your computer (please make sure you already install AURA software to your computer before you connect AURA adapter to 5V addressable RGB header from motherboard then activate AURA system. There's an activation indicator in upper left corner or somewhere, it will be also depends on different motherboard.)

**STEP 5**  
Press manual button on front panel for 3 seconds to switch to motherboard control, and press manual button for 1 second to switch back to manually control.

**STEP 6**  
Choose different color effects from AURA system after you switch it to motherboard control mode.

### ШАГ 1

Подключите переключатель сброса/светодиодный переключатель к 2-контактному разъему.

### ШАГ 2

Подключите 4-контактный разъем вентилятора к стандартному разъему вентилятора.

### ШАГ 3

Подключите 3-контактный разъем 5V к 3-контактному разъему 5V.

### ШАГ 4

Подключите разъем SATA.

### ШАГ 5

Запустите ручное управление, нажав кнопку сброса/светодиодную кнопку.

Как использовать адаптер AURA для управления с помощью материнской платы:

## **ШАГ 1**

Убедитесь, что на материнской плате есть 5V адресуемый RGB-разъем.

## **ШАГ 2**

Найдите адаптер AURA от ARGB-хаба.

## **ШАГ 3**

Подключите адаптер AURA (5V адресуемый 3-контактный разъем) от хаба к 5V адресуемому RGB-разъему на материнской плате.

## **ШАГ 4**

Скачайте программное обеспечение AURA с официального сайта материнской платы и установите его на свой компьютер (убедитесь, что вы уже установили программное обеспечение AURA на ваш компьютер перед подключением адаптера AURA к 5V адресуемому RGB-разъему на материнской плате, затем активируйте систему AURA. Индикатор активации находится в верхнем левом углу или где-то еще, это зависит от материнской платы).

## **ШАГ 5**

Нажмите кнопку ручного управления на передней панели на 3 секунды, чтобы переключиться на управление материнской платой, и нажмите кнопку ручного управления на 1 секунду, чтобы вернуться к ручному управлению.

## **ШАГ 6**

Выберите разные цветовые эффекты из системы AURA после переключения в режим управления материнской платой.

1. Ручное управление с помощью нажатия кнопки LED.
2. Нажмите кнопку LED на 3 секунды, чтобы переключить режим на управление с материнской платы.
3. Нажмите кнопку LED на 5 секунд, чтобы отключить питание LED.
4. Нажмите кнопку LED для возврата к ручному управлению.
5. Управление скоростью вентилятора PWM через материнскую плату.
6. Можно подключить 9 ARGB вентиляторов.
7. С функцией памяти.
8. Случайный эффект с самого начала.