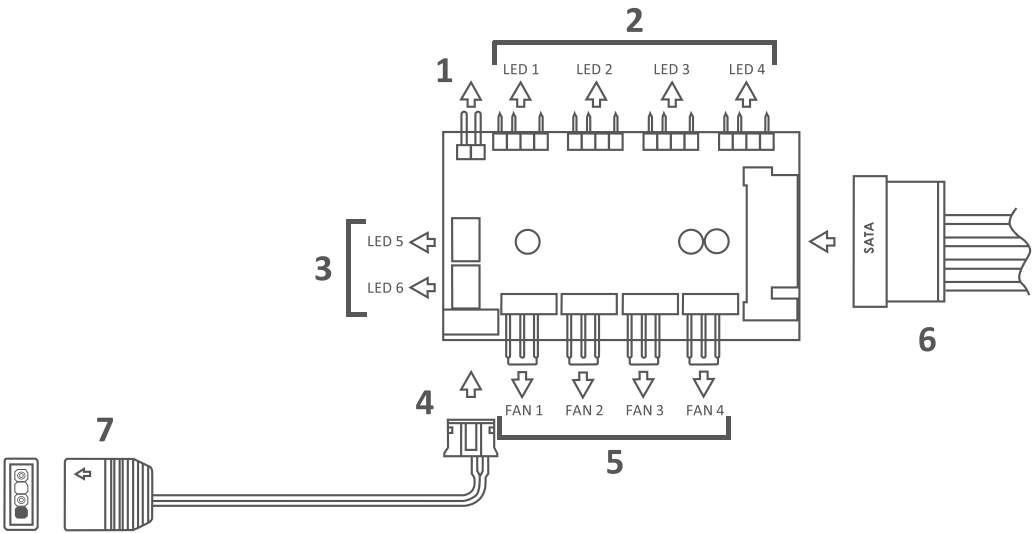


ARGB-контроллер для управления подсветкой вентиляторов

Вариант исполнения контроллера 1



1. 2-pin разъем подключения кнопки LED или RESET для управления подсветкой.
2. 3-pin ARGB (5 В) разъемы для подключения и управления подсветкой вентиляторов × 4.
3. 3-pin разъемы для подсветки LED-ленты × 2.
4. 3-pin коннектор подключения контроллера к материнской плате.
5. 3-pin разъемы для вентиляторов × 4.
6. SATA-кабель для подключения к питанию.
7. Коннектор 3-pin ARGB (5 В), подключение к материнской плате для управления подсветкой с помощью ПО от производителя.

Эксплуатация

1. Управление производится вручную через кнопки LED или RESET на корпусе ПК (наименование кнопки зависит от Вашего корпуса). При первом включении активируется случайный LED-эффект подсветки.
2. Зажмите кнопку на 3 секунды, чтобы переключиться на управление подсветкой через ПО материнской платы.
3. Зажмите кнопку на 5 секунд для отключения подсветки.
4. Нажмите кнопку еще раз для возврата к управлению с помощью кнопки.

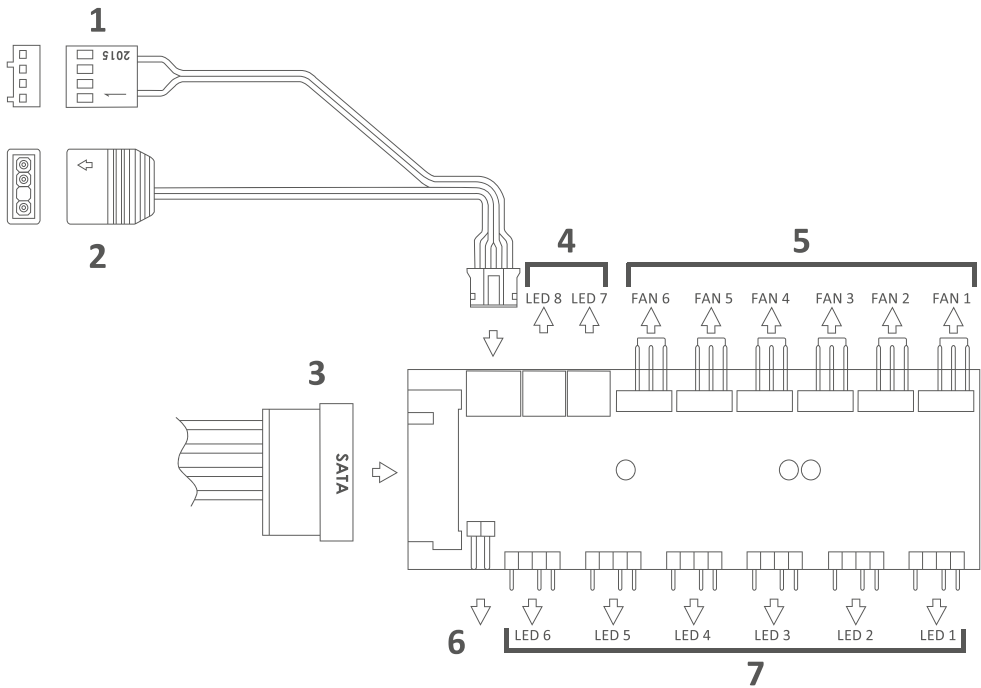
Управление подсветкой вентиляторов с помощью кнопки

	ШАГ 1 Подключите коннектор кнопки LED или RESET к разъему 2-pin.		ШАГ 2 Подключите вентиляторы к разъемам 3-pin.		ШАГ 3 Подключите к контроллеру 3-pin ARGB (5 В) разъемы от вентиляторов для подключения и управления подсветкой вентиляторов.
	ШАГ 4 Подключите LED-ленту к 3-pin разъемам.		ШАГ 5 Подключите SATA-кабель к разъему питания.		ШАГ 6 Нажмите кнопку LED или RESET на корпусе ПК для начала работы.

Управление подсветкой вентиляторов с помощью ПО материнской платы

1. Убедитесь, что Ваша материнская плата содержит разъем для коннектора 3-pin ARGB.
2. Найдите коннектор 3-pin ARGB на контроллере.
3. Подключите коннектор 3-pin ARGB контроллера к материнской плате.
4. Перед тем как подключать коннектор 3-pin ARGB к материнской плате, скачайте и установите на Ваш ПК программное обеспечение управления подсветкой вентиляторов с официального сайта производителя Вашей материнской платы. После включения ПО на Вашей материнской плате должен загореться световой индикатор, подтверждающий успешную синхронизацию (расположение индикатора зависит от модели Вашей материнской платы).
5. Нажмите и удерживайте кнопку LED или RESET на корпусе Вашего ПК в течение 3 секунд, чтобы переключиться на управление подсветкой вентиляторов через ПО материнской платы. Нажмите кнопку еще раз для возврата к управлению через кнопку.
6. Управляйте подсветкой вентиляторов с помощью ПО для материнской платы.

Вариант исполнения контроллера 2

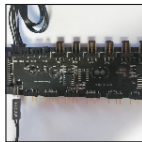


1. Коннектор для подключения к материнской плате для управления вентиляторами PWM.
2. Коннектор 3-pin ARGB (5 В), подключение к материнской плате для управления подсветкой с помощью ПО от производителя.
3. SATA-кабель для подключения к питанию.
4. 3-pin разъемы для подсветки LED-ленты × 2.
5. 3-pin разъемы для вентиляторов × 6.
6. 2-pin разъем подключения кнопки LED или RESET для управления подсветкой.
7. 3-pin ARGB (5 В) разъемы для подключения и управления подсветкой вентиляторов × 6.

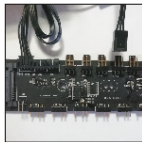
Эксплуатация

1. Управление производится вручную через кнопки LED или RESET на корпусе ПК (наименование кнопки зависит от Вашего корпуса). При первом включении активируется случайный LED-эффект подсветки.
2. Зажмите кнопку на 3 секунды, чтобы переключиться на управление подсветкой через ПО материнской платы.
3. Зажмите кнопку на 5 секунд для отключения подсветки.
4. Нажмите кнопку еще раз для возврата к управлению с помощью кнопки.

Управление подсветкой вентиляторов с помощью кнопки



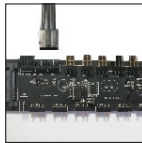
ШАГ 1
Подключите коннектор кнопки LED или RESET к разъему 2-pin.



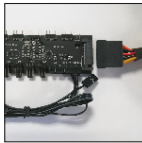
ШАГ 2
Подключите вентиляторы к разъемам 3-pin.



ШАГ 3
Подключите к контроллеру 3-pin ARGB (5 В) разъемы от вентиляторов для подключения и управления подсветкой вентиляторов.



ШАГ 4
Подключите LED-ленту к 3-pin разъемам.



ШАГ 5
Подключите SATA-кабель к разъему питания.

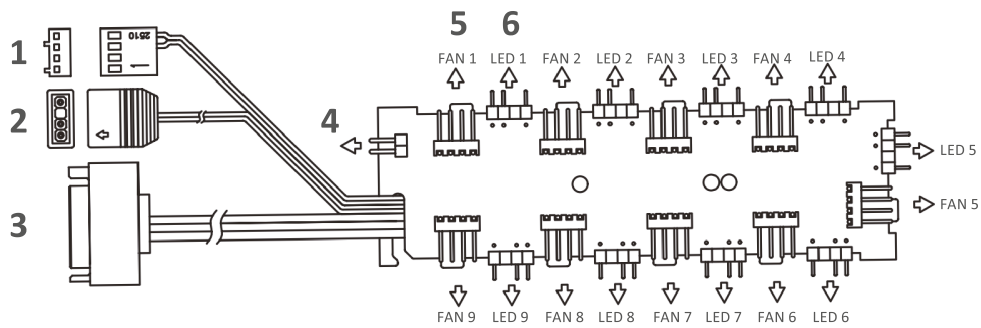


ШАГ 6
Нажмите кнопку LED или RESET на корпусе ПК для начала работы.

Управление подсветкой вентиляторов с помощью ПО материнской платы

1. Убедитесь, что Ваша материнская плата содержит разъем для коннектора 3-pin ARGB.
2. Найдите коннектор 3-pin ARGB на контроллере.
3. Подключите коннектор 3-pin ARGB контроллера к материнской плате.
4. Перед тем как подключать коннектор 3-pin ARGB к материнской плате, скачайте и установите на Ваш ПК программное обеспечение управления подсветкой вентиляторов с официального сайта производителя Вашей материнской платы. После включения ПО на Вашей материнской плате должен загореться световой индикатор, подтверждающий успешную синхронизацию (расположение индикатора зависит от модели Вашей материнской платы).
5. Нажмите и удерживайте кнопку LED или RESET на корпусе Вашего ПК в течение 3 секунд, чтобы переключиться на управление подсветкой вентиляторов через ПО материнской платы. Нажмите кнопку еще раз для возврата к управлению через кнопку.
6. Управляйте подсветкой вентиляторов с помощью ПО для материнской платы.

Вариант исполнения контроллера 3



1. Коннектор для подключения к материнской плате для управления вентиляторами PWM.
2. Коннектор 3-pin ARGB (5 B), подключение к материнской плате для управления подсветкой с помощью ПО от производителя.
3. SATA-кабель для подключения к питанию.
4. 2-pin разъем подключения кнопки LED или RESET для управления подсветкой.
5. 4-pin разъемы для вентиляторов PWM × 9.
6. 3-pin ARGB (5 B) разъемы для подключения и управления подсветкой вентиляторов × 9.

Эксплуатация

1. Управление производится вручную через кнопки LED или RESET на корпусе ПК (наименование кнопки зависит от Вашего корпуса). При первом включении активируется случайный LED-эффект подсветки.
2. Зажмите кнопку на 3 секунды, чтобы переключиться на управление подсветкой через ПО материнской платы.
3. Зажмите кнопку на 5 секунд для отключения подсветки.
4. Нажмите кнопку еще раз для возврата к управлению с помощью кнопки.

Управление подсветкой вентиляторов с помощью кнопки

	ШАГ 1 Подключите коннектор кнопки LED или RESET к разъему 2-pin.		ШАГ 2 Подключите вентиляторы к разъемам 4-pin.		ШАГ 3 Подключите к контроллеру 3-pin ARGB (5 B) разъемы от вентиляторов для подключения и управления подсветкой вентиляторов.
	ШАГ 4 Подключите SATA-кабель к разъему питания.		ШАГ 5 Нажмите кнопку LED или RESET на корпусе ПК для начала работы.		

Управление подсветкой вентиляторов с помощью ПО материнской платы

1. Убедитесь, что Ваша материнская плата содержит разъем для коннектора 3-pin ARGB.
2. Найдите коннектор 3-pin ARGB на контроллере.
3. Подключите коннектор 3-pin ARGB контроллера к материнской плате.
4. Перед тем как подключать коннектор 3-pin ARGB к материнской плате, скачайте и установите на Ваш ПК программное обеспечение управления подсветкой вентиляторов с официального сайта производителя Вашей материнской платы. После включения ПО на Вашей материнской плате должен загореться световой индикатор, подтверждающий успешную синхронизацию (расположение индикатора зависит от модели Вашей материнской платы).
5. Нажмите и удерживайте кнопку LED или RESET на корпусе Вашего ПК в течение 3 секунд, чтобы переключиться на управление подсветкой вентиляторов через ПО материнской платы. Нажмите кнопку еще раз для возврата к управлению через кнопку.
6. Управляйте подсветкой вентиляторов с помощью ПО для материнской платы.