

Attitude
state.of.the.art.sound®

UNI ONE L

Active Loudspeaker with Lighting Docking
Активная акустическая система с функцией док-станции



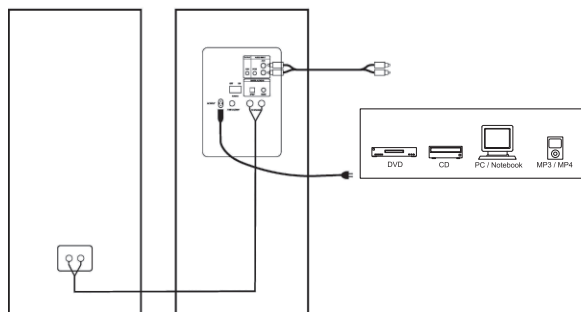
UNI ONE L

Руководство по эксплуатации

Комплект поставки

- 3-полосная акустическая система с двумя 5" динамиками и 1" шелковым высокочастотным динамиком
- Пульт дистанционного управления
- Двойной вспомогательный стерео-разъем RCA 3,5 мм
- Звуковой кабель 2 RCA - 2 RCA
- Кабель питания оборудования согласно IEC 60320 C7
- Прозрачный кабель для подключения пассивной акустической системы

Установка системы



1. До начала работ убедитесь, что оборудование отключено от сети.
2. Подключите один конец прозрачного кабеля к звуковому входу на задней панели дополнительной акустической системы, другой конец кабеля подключите к звуковому выходу активной акустической системы. Необходимо подключать кабель с красной отметкой к красному выводу, а кабель без отметки к черному выводу.
3. Подключите штекер RCA звукового кабеля 2 RCA-3,5 мм к звуковому входу главной акустической системы; затем подключите стерео-штекер 3,5 мм к звуковому выходу компьютера или другого источника звукового сигнала. Если у вашего устройства есть выход RCA, для подключения используйте звуковой кабель 2RCA-2RCA (имеется в комплекте). Если у вашего устройства есть цифровой звуковой выход, мы рекомендуем использовать его. Для этого проверьте тип подключения на вашем звуковом устройстве и используйте подходящий кабель (отсутствует в комплекте).

4. Убедитесь, что выключатель питания находится в выключенном положении. IEC 60320 C8 с задней стороны основного динамика, а затем вставьте другой конец в электрическую розетку.

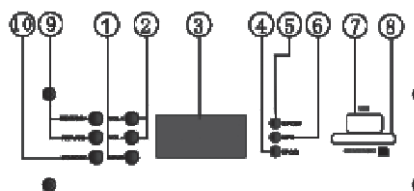
5. Включите систему выключателем, расположенным на задней панели основного динамика. Включите оборудование с помощью пульта ДУ и установите минимальную громкость.

6. Выберите музыкальную композицию с помощью кнопок на пульте ДУ или кнопок на передней панели.

7. Слушайте любимую музыку и регулируйте громкость по желанию.

Подробное описание оборудования

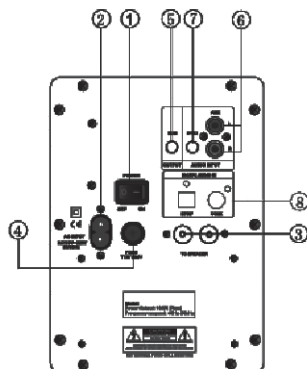
Описание передней панели



1. Кнопка выбора входного сигнала
2. Кнопки регулировки громкости
3. Светодиодный дисплей
4. Индикатор подключения iPod
5. Индикатор подключения S/PDIF
6. Индикатор подключения MP3
7. Вход USB
8. Слот для карт SD/MS/MMC
9. Кнопки управления воспроизведением
10. Кнопка ждущего режима

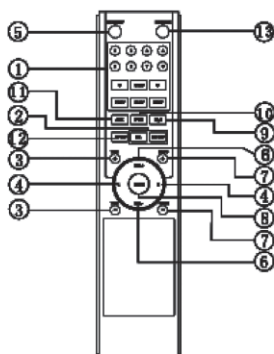
Описание задней панели

1. Выключатель питания
2. Вывод для подключения кабеля питания
3. Вывод для подключения пассивной акустической системы
4. Плавкий предохранитель переменного тока
5. Выход для активного сабвуфера
6. Вспомогательный звуковой вход
7. Вход MP3
8. Коаксиальный вход и оптический вход S/PDIF



Описание пульта дистанционного управления

1. Кнопка воспроизведения
2. Кнопка эквалайзера / предустановок
3. Управление высокими частотами
4. Управление балансом
5. Режим ожидания
6. Управление громкостью
7. Управление басами
8. Кнопка отключения звука
9. Выбор входа MP3
10. Выбор входа iPod
11. Выбор вспомогательного входа
12. Выбор цифрового входа S/PDIF
13. Кнопка перезапуска



Описание задней панели

Для воспроизведения музыки с iPod / iPhone вы должны аккуратно вставить его в док-разъем в верхней части главного динамика и выбрать вход для iPod на передней панели или с помощью пульта ДУ. После выбора композиции управляйте ее воспроизведением с помощью iPod/ iPhone или кнопок управления на динамике. Обратите внимание, что через разъем осуществляется зарядка внутренней батареи iPod/iPhone.

Особенности

- Высококачественная 3-полосная акустическая система, оснащенная двумя 5" динамиками для низких частот и одним 1" шелковым динамиком для высоких частот.
- Акустическая коробка выполнена из высококачественной древесины HDAA
- Обеспечивает прямое подключение оборудования с помощью аудиовыхода, например, ПК, MP3 плееры, CD и DVD проигрыватели
- Позволяет подключать iPod и iPhone с помощью док-разъема в верхней части основного динамика
- Позволяет воспроизводить музыку в формате MP3 с устройств USB и карт памяти SD/MS/MMC
- Пульт дистанционного управления
- Цифровой звуковой вход S/PDIF для прямого подключения к высококачественным звуковым устройствам, таким как HDTV, DVD и BlueRay проигрыватели

Технические характеристики

- Выходная мощность: 100 Вт, среднеквадратичное значение (50 Вт x2)
- Востотная характеристика: 40 Гц – 20 кГц
- Искажения: <0,5% - 1 Вт
- Отношение сигнал/шум > 90 дБ
- Разделение 50 дБ
- Два низкочастотный 5" динамика и один высокочастотный 1" динамик
- Размеры (ВхШхГ): 800x187x307 мм
- Требования к питанию указаны в разделе «Напряжения»

Расположение динамиков

Рекомендуется расположить динамики на расстоянии 1 м друг от друга. Как правило, рекомендуется располагать динамики таким образом, чтобы расстояние от них до точки прослушивания было в 1,5 раза больше расстояния между динамиками. Например, если расстояние между динамиками равно 1,2 м, идеальное место для прослушивания будет в 1,8 м от них.

 Осторожно					
НАПРЯЖЕНИЯ	<p>Не используйте устройство в плохо проветриваемых помещениях, не кладите тяжелые предметы на устройство.</p> 				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"> 100 Вт 130 В // 60 Гц Венесуэла Бразилия Колумбия </td> <td style="text-align: center;"> 210 Вт 240 В // 50 Гц Эквадор США Мексика </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> Аргентина Чили Парагвай Уругвай </td> <td style="text-align: center;"> Перу Боливия Юж. Африка Испания Россия </td> </tr> </table>	100 Вт 130 В // 60 Гц Венесуэла Бразилия Колумбия	210 Вт 240 В // 50 Гц Эквадор США Мексика	Аргентина Чили Парагвай Уругвай	Перу Боливия Юж. Африка Испания Россия	
100 Вт 130 В // 60 Гц Венесуэла Бразилия Колумбия	210 Вт 240 В // 50 Гц Эквадор США Мексика				
Аргентина Чили Парагвай Уругвай	Перу Боливия Юж. Африка Испания Россия				
<p>Не используйте устройство во время грозы.</p> 	<p>Не кладите на устройство предметы, которые могут попасть в вентиляционное отверстие.</p> 				
<p>Выключите или отключите устройство от сети, если оно сломано.</p> 	<p>Не допускайте попадания влаги на устройство и не ставьте емкости с водой на него.</p> 				
<p>Не прикасайтесь к вилке мокрыми руками.</p> 	<p>Не повреждайте кабель питания или вилку.</p> 				
<p>Не разбирайте устройство самостоятельно.</p> 	<p>Не устанавливайте устройство в местах попадания прямых солнечных лучей и возле источников тепла.</p> 				
<p>Не используйте устройство на максимальной громкости в течение долгого времени.</p> 	<p>Не устанавливайте устройство в темных и влажных помещениях.</p> 				

Для оптимальной работы устройства и во избежание повреждений внимательно прочтите данное руководство перед использованием устройства.



Осторожно: Высокое напряжение
Примечание: Важные сведения

Предупреждения

1. Uni One – высококачественная аудиосистема. Она воспроизводит сбалансированный и кристально чистый звук. Для наилучших результатов используйте высококачественную звуковую карту или любой другой источник звукового сигнала.
2. Не используйте систему при повышенной влажности или высоких температурах, избегайте попадания воды и не подвергайте систему сильным ударам.
3. Не открывайте корпус, имеется риск поражения электрическим током или получения прочих травм. В случае неисправностей вызовите квалифицированного техника.
4. Если внутрь корпуса попала вода или твердые предметы, отключите устройство от сети и вызовите квалифицированного техника.
5. При использовании оборудования с сильным выходным сигналом не повышайте громкость во избежание искажений.
6. Если вы не планируете использовать систему в течение долгого времени, отключите ее от сети.

Для обеспечения качества звука данное оборудование оснащено защитой, которая активируется при сильном повышении уровня искажений. При достижении пороговых значений данное оборудование будет автоматически перезапущено во избежание повреждения внутренних электронных компонентов. По этой причине НЕ рекомендуется использовать большие значения настроек басов и высоких частот при воспроизведении музыки на высокой громкости.