

ednet.

Портативный динамик Spectro II LED Bluetooth®



Руководство

33048

Важные инструкции по технике безопасности

- Динамик защищен от воздействия водных брызг под любым углом. Полное погружение устройства в воду может привести к его повреждению.
- Не помещайте динамик вблизи источников тепла.
- Установите громкость на умеренном уровне во избежание повреждения слуха или самого устройства.
- Если динамик не используется в течение длительного времени, производите заряд и разряд устройства минимум раз в месяц для предотвращения повреждения литиевого аккумулятора из-за чрезмерного потребления остаточной энергии.

Функции

- 1. Пять цветовых тем светодиодной подсветки**
Световые темы полного спектра, меняющиеся в такт музыке
- 2. Воспроизведение музыки по технологии Bluetooth®, версия BT 4.0**
Стереопроигрывание музыки по технологии Bluetooth® 4.0
- 3. NFC (беспроводная связь ближнего радиуса действия)**
Сопряжение устройства с NFC-модулем смартфона в одно касание
- 4. Функция звонка в режиме громкой связи**
Поддержка звонков с мобильного телефона в режиме громкой связи
- 5. AUX IN**
Используйте устройство в качестве внешнего динамика, подключив его к звуковому источнику компьютера, мобильного телефона, приставки PSP, MP3/MP4-плеера и т.д.
- 6. Звуковая USB-карта**
Подключение звуковой USB-карты, а так же заряд устройства производится через единый USB-кабель

Технические характеристики

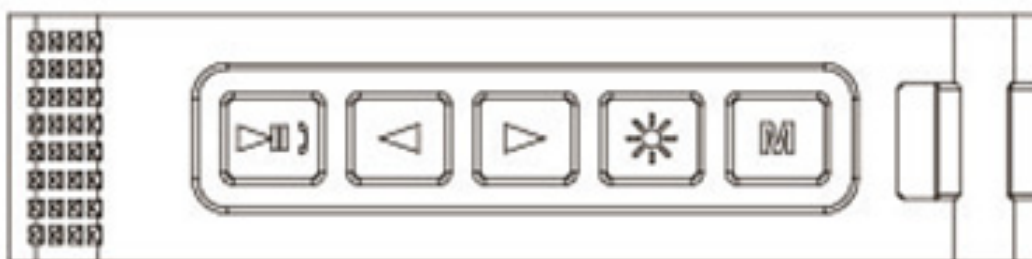
Напряжение	5 В постоянного тока	AUX IN	3,5 мм
Выходной ток	4 Вт	Вес нетто	235g
Импеданс	4 Ω	Размер	90,0 × 90,0 × 46,5 мм










Комплектация

- Динамик
- USB-кабель, звуковой кабель 3,5 мм
- Руководство
- Шнур для переноски

РАЗЪЕМЫ И КНОПКИ

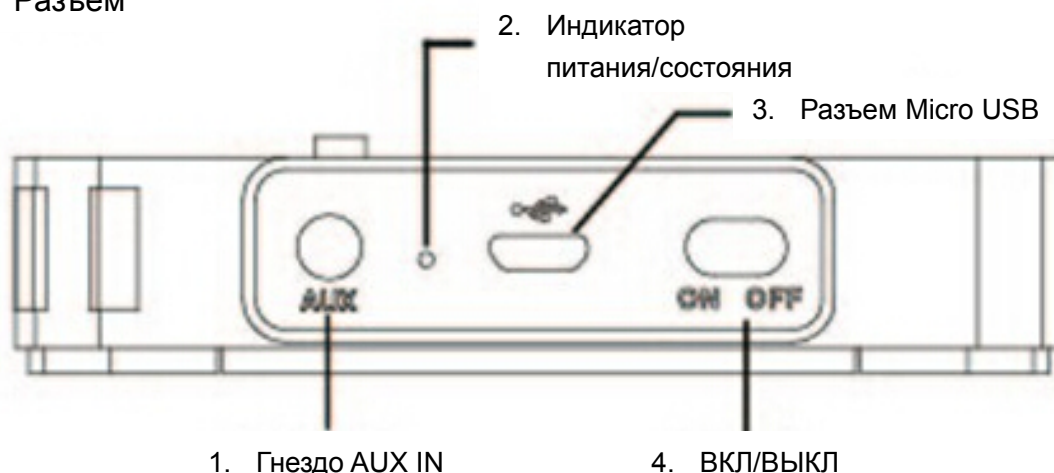
А. КНОПКИ




-  1. Короткое нажатие: Пауза/Проигрывание/Отключение звука/Завершение звонка/Ответ на звонок
Двойное нажатие: Повторный вызов последнего набранного номера
-   2. Короткое нажатие: Предыдущая/следующая композиция
Длительное нажатие: Убавление/прибавление громкости
-  3. Короткое нажатие: переключение тем светодиодной подсветки
-  4. Короткое нажатие: смена режима
-  +  5. Понизить интенсивность подсветки
-  +  6. Повысить интенсивность подсветки

В. РАЗЪЕМЫ

Разъем




- Гнездо AUX IN:** Подключите звуковой кабель 3,5 мм, нажмите кнопку  и выберите «Режим Aux In». Устройство начнет работать в качестве внешнего динамика звукового источника компьютера, приставки PSP, MP4-плеера и т.д.
- Индикатор питания/состояния:**
 - Синий: работа в нормальном режиме
 - Оранжевый: зарядка
 - Мигающий оранжевый: низкий заряд аккумулятора
- Разъем Micro USB:** Используйте данный разъем для подключения к компьютеру и перехода в звуковой режим USB. Динамик перейдет в режим зарядки.
- ВКЛ/ВЫКЛ:** Включение/выключение

Инструкции

Включение/выключение питания:

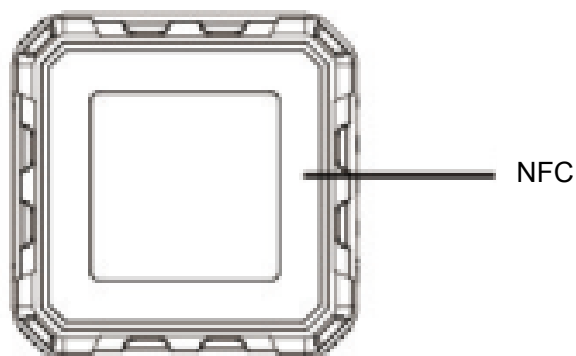
Нажмите на кнопку для включения/выключения функции Bluetooth® динамика

Сопряжение устройств по Bluetooth®: Нажмите кнопку  для перехода в режим Bluetooth®. Затем включите функцию Bluetooth на мобильном телефоне или другом устройстве и начните поиск устройств Bluetooth®. Когда устройство «Spectro II» будет обнаружено, подключитесь к нему. (при удачном подключении динамик сообщит, что «Device paired»).

Функция NFC:

(Требуется наличие функции NFC у мобильного телефона, а так же включенного режима Bluetooth® на динамике)

Включите функцию NFC на мобильном телефоне и приложите его к поверхности NFC динамика. Мобильный телефон сообщит о необходимости сопряжения с устройством Bluetooth®. Нажмите «да» для завершения сопряжения.



Воспроизведение музыки по технологии Bluetooth®/NFC:

Включите музыкальный плеер мобильного телефона или другого устройства. Динамик начнет проигрывание выбранной композиции.

Звонок в режиме громкой связи:


① Ответ на звонок

Нажмите на кнопку  для ответа на звонок.


② Завершение вызова

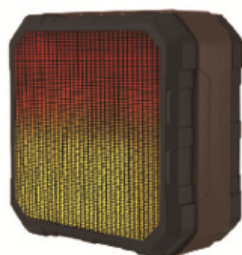
Нажмите на кнопку  для завершения звонка

③ Повторный вызов

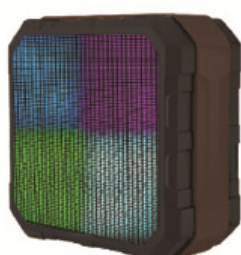
Нажмите на кнопку  два раза для повторного вызова последнего набранного номера

Темы светодиодной подсветки

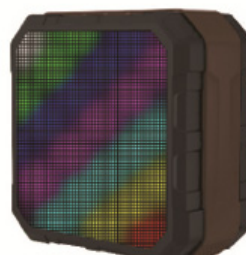
Используйте кнопку  для переключения тем светодиодной подсветки. Доступно пять различных тем



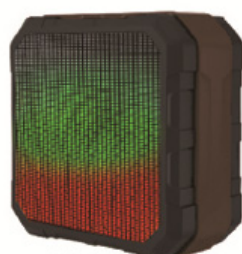
Ритм



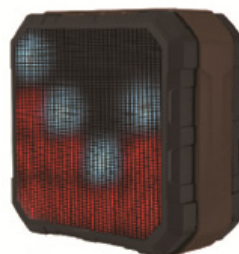
Neon



Метеор




Клуб



Эквалайзер

AUX IN

Используйте звуковой кабель 3,5 мм, поставляемый в комплекте, для подключения динамика к другому звуковому источнику (ПК, MP3/MP4-

плеер, мобильный телефон). Нажмите на кнопку  для входа в режим «**AUX IN**» (динамик сообщит о переходе в режим «**AUX IN**»). Динамик начнет воспроизведение музыки из звукового источника. Обратите внимание: Низкий заряд аккумулятора влияет на качество звука. Зарядите динамик при помощи переходника (5 В 1 А).

Зарядка элементов питания

Динамик оборудован встроенным литиевым аккумулятором. Зарядить аккумулятор можно либо подключив динамик к компьютеру через USB-кабель, либо при помощи высококачественного переходника 5 В/1000 мА. Во время заряда светодиодный индикатор будет гореть оранжевым цветом. Светодиодный индикатор загорится синим цветом, когда процесс заряда будет завершен.

Обратите внимание: (1) Быстрое мигание индикатора указывает на низкий заряд аккумулятора. Необходимо немедленно зарядить аккумулятор. (2) Рекомендуется зарядить аккумулятор динамика при помощи высококачественного переходника (5 В 1 А).

Загрузка приложения

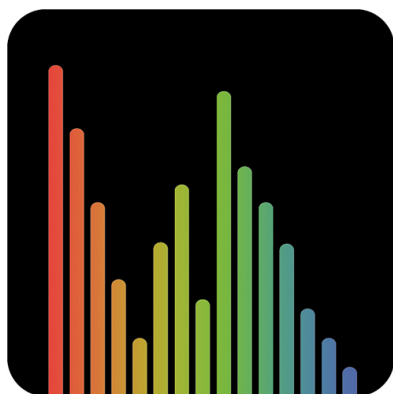
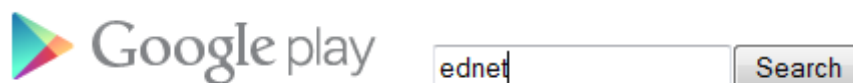
Если у вас есть устройство с операционной системой Apple® iOS, вы можете найти наше приложение «ednet.audio» в Apple App Store®. Пользователи смартфонов и планшетов с операционной системой Google Android также могут найти наше приложение «ednet.audio» в Google™ Play Store.

Введите «ednet» или «ednet.audio» в поле поиска соответствующего App Stores®.

Apple App Store®

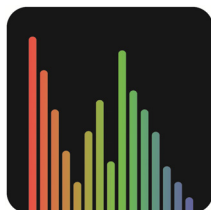


Google™ Play



В результатах поиска приложения «ednet.audio» появится эта иконка.
Установите приложение на мобильное устройство.

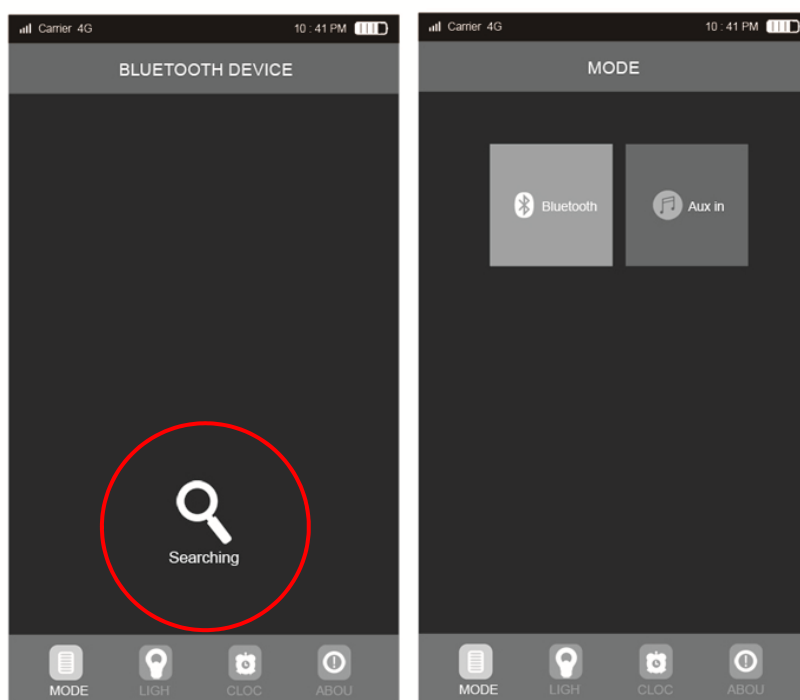
Руководство по работе с приложением



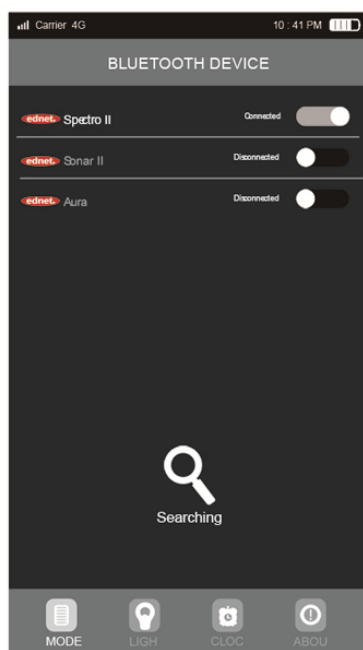
При подключении динамика ednet Spectro II LED Bluetooth® к мобильному устройству по технологии Bluetooth® приложение будет работать следующим образом:

Настройки:

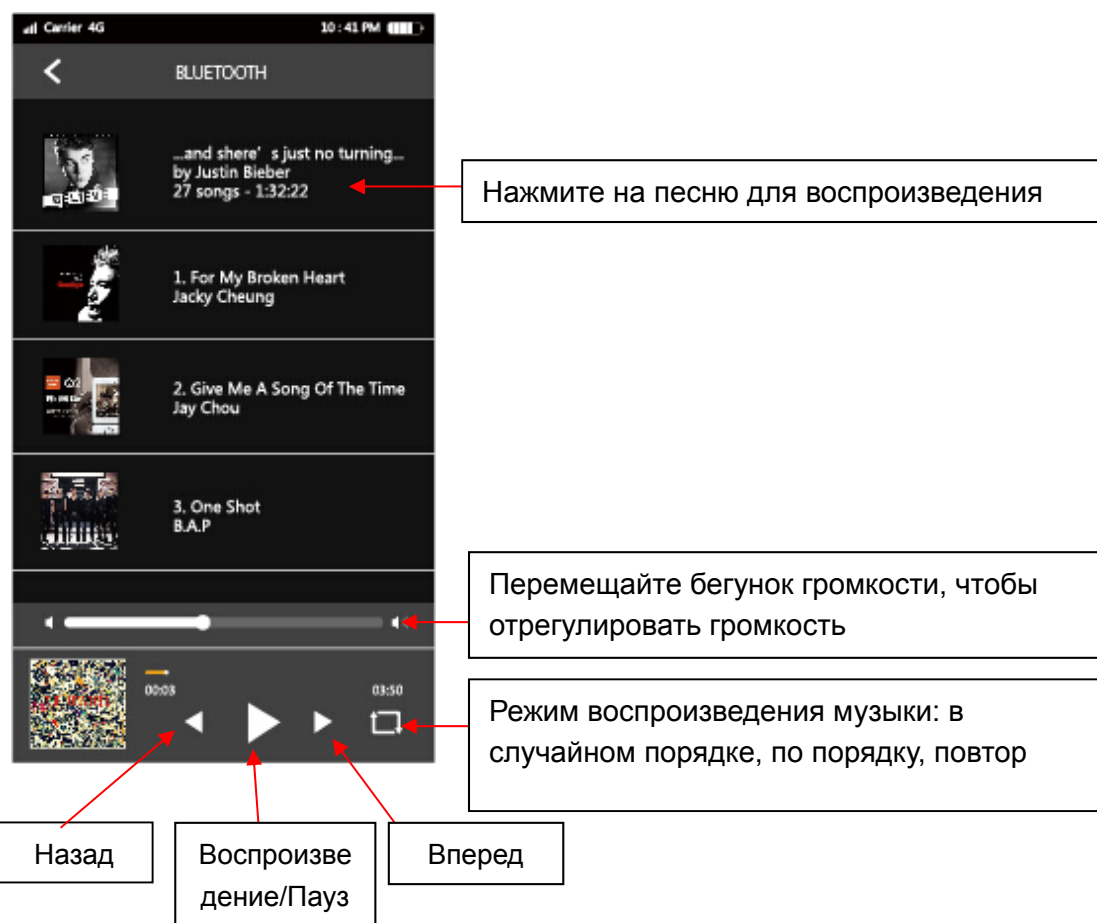
Как подключить ваше устройство и проигрывать музыку через Bluetooth®:



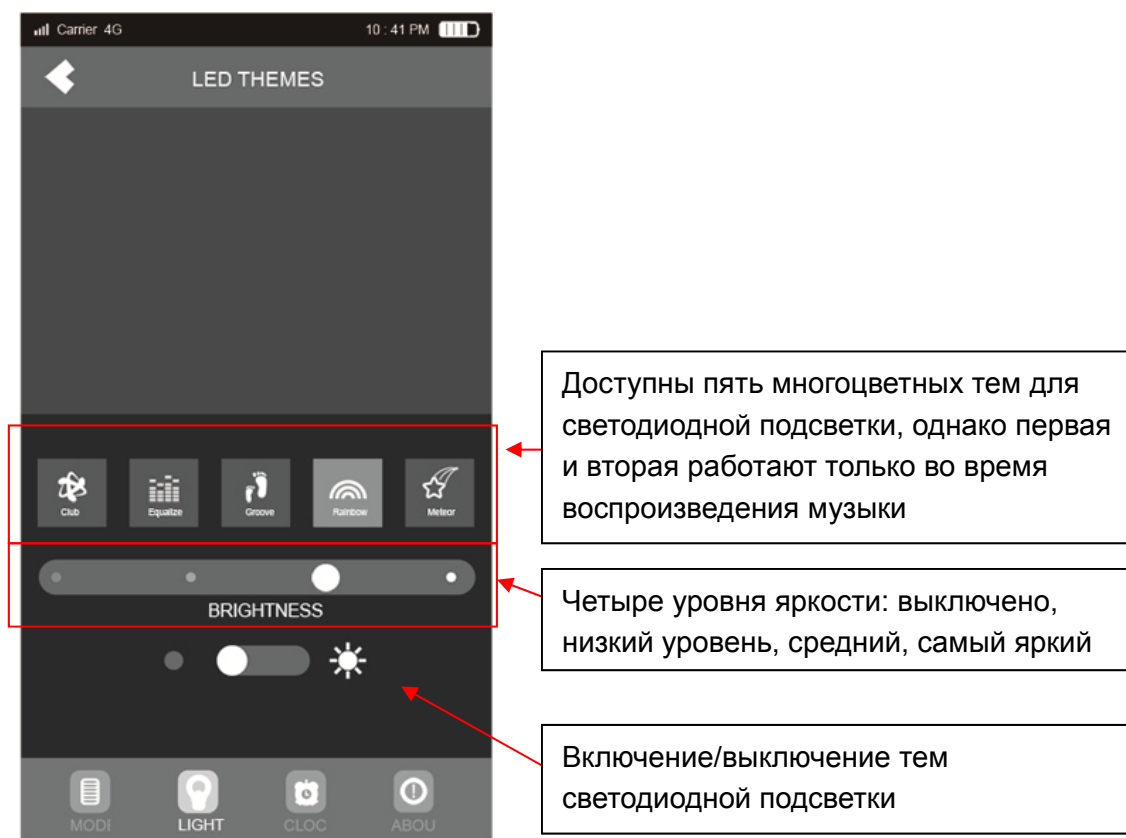
Откройте приложение «ednet.audio», нажмите «Searching» на вкладке «BLUETOOTH® DEVICE». В списке устройств выберите устройство «Spectro II».



После успешного соединения перейдите в режим воспроизведения через Bluetooth®, появится список композиций в формате MP3. Нажмите на одну из композиций, чтобы начать воспроизведение, или на кнопку «Назад»/«Вперед», чтобы выбрать композицию.

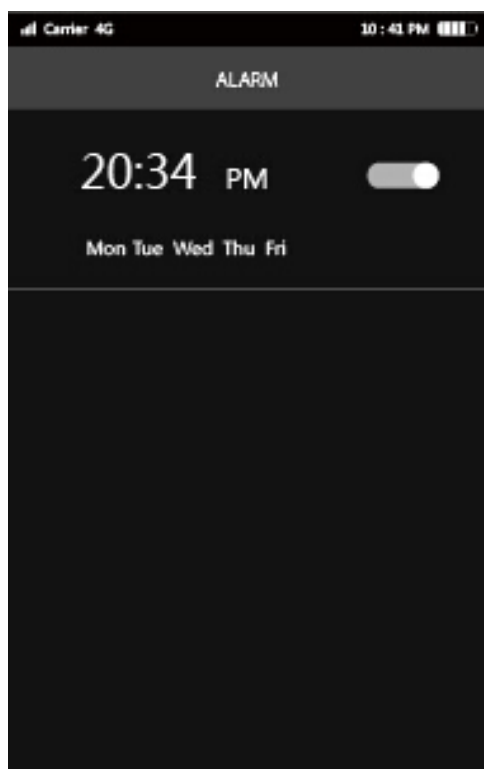


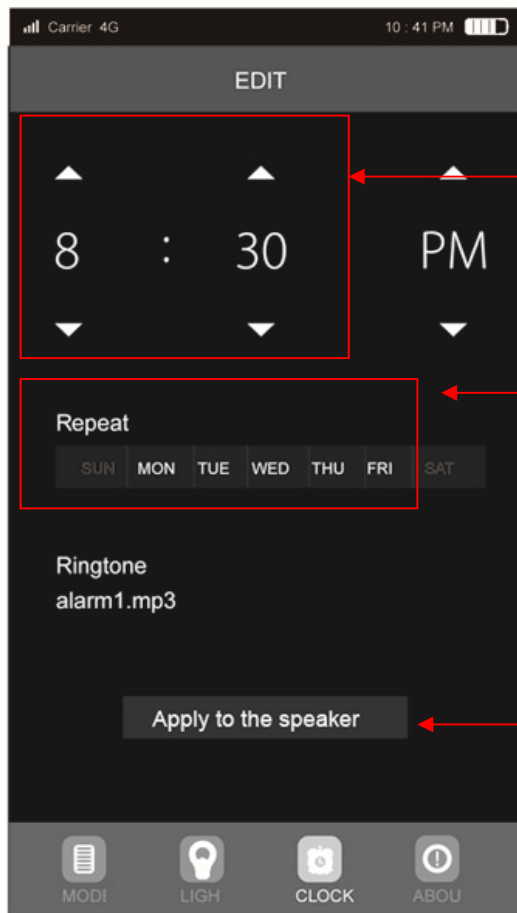
Управление темами полного цветового спектра



Установка будильника

Для установки времени будильника нажмите на время на вкладке «ALARM».





Установите время срабатывания будильника

Установите количество повторов будильника

Подтвердите установку будильника

Устранение неисправностей

1. Что делать, если динамик не соединяется с устройством Bluetooth® и, следовательно, не проигрывает музыку?

Проверьте технические характеристики/руководство устройства Bluetooth® (мобильного телефона или компьютера) и убедитесь, что устройство поддерживает стереофоническую звукопередачу A2DP. Если да, включите стереорежим A2DP.

2. Что делать, если не работает функция ПК-USB?

- (1) Подключите динамик к компьютеру при помощи USB-кабеля, поставляемого в комплекте, и перейдите в режим ПК-USB. Затем включите проигрывание видео/аудио на компьютере.
- (2) Если эти действия не решили проблему, возможно, звуковая карта динамика несовместима с компьютером. Перейдите в диспетчер устройств - выберите «Звуковые, игровые и видеоустройства» - правой кнопкой мыши нажмите на «Звуковые USB-устройства» - выберите «Удалить». Затем вновь переключите динамик в режим ПК-USB. Компьютер произведет автоматическое обновление драйвера звуковой USB-карты для достижения совместимости устройств.

Обратите внимание: Функция звуковой USB-карты доступна на следующих операционных системах: Windows XP/Windows vista/Windows 7/Windows 8.