

Philips

акустическая док-станция

- с коннектором Lightning
- для iPod/iPhone
- 10 Вт, от батареи или сети перем. тока

DS3205/12

Звук, заполняющий ваш дом

Акустическая док-станция DS3205, подключаемая к iPhone 5 и новым моделям iPod через разъем Lightning, воспроизводит музыку с iPod/iPhone с кристально чистым звуком. Для максимального удобства устройство может работать как от электросети, так и от аккумулятора.

Преимущества

Кристально чистый звук

- Динамическое усиление НЧ для поддержания низких частот для глубокого баса на любом уровне громкости
- Неодимовые динамики для сбалансированного звучания
- Технология защиты от электромагнитных помех, производимых мобильными телефонами
- Общая выходная мощность 10 Bт RMS

Элегантная и компактная

 Прекрасный дизайн со всех сторон — на 360 градусов — для превосходного вида со всех ракурсов • Компактный дизайн для любого интерьера и стиля жизни

Многофункциональность

- Быстрая зарядка и воспроизведение музыки через разъем Lightning
- Аудиовход для удобного прослушивания музыки с портативных устройств
- Питание от батарейки или электросети, на ваш выбор, для музыки в любом месте



Характеристики

Воспроизведение и зарядка через разъем Lightning



Слушайте любимую музыку и одновременно заряжайте iPod/iPhone через новый разъем Lightning! Просто подключите свое устройство напрямую к АС и слушайте выбранные композиции в превосходном качестве. Теперь не придется беспокоиться о том, что устройство разрядится аккумулятор заряжается во время воспроизведения музыки.

Динамическое усиление НЧ



Режим динамического усиления НЧ максимизирует ваши ощущения от музыки, выделяя басовую составляющую музыки при любом уровне громкости одним нажатием кнопки! Частоты в нижней части диапазона басов обычно теряются при низком уровне громкости. Чтобы избежать этого, можно включить режим динамического усиления НЧ, тогда звук останется полноценным даже на малой громкости.

Излучатели с неодимовым магнитом

Неодим является наилучшим материалом для создания сильного магнитного поля в целях улучшения чувствительности в звуковой катушке, улучшения НЧ характеристик и качественного сбалансированного звучания.

Аудиовход (3,5 мм)



Одно простое подключение, и вы можете наслаждаться любимой музыкой с портативных устройств и компьютеров. Просто подключите свое устройство к аудиовходу (3,5 мм) на комплекте AC Philips. На компьютерах подключение можно выполнить через разъем для наушников. Всю музыкальную коллекцию можно слушать через АС сразу после подключения. Технологии Philips делают звук качественнее.

Спецификации

Обратите внимание: это предпродажный информационный релиз, содержащий сведения, актуальные на данный момент для указанной выше страны. Содержание релиза может быть изменено без предварительного уведомления. Компания Philips не несет ответственности за содержание релиза.

Совместимость с iPhone

Совместимость с iPod

Совместим с

iPod nano 7 поколения Совместим с

iPod touch 5 поколения

Звук

Звуковая система стерео Регулировка громвверх/вниз

кости

Улучшение звука Динамическое усиление басов

iPhone 5

10 BT RMS Выходная мощность

Подключения

Аудиовход (3,5 мм) Да

Питание

Источник питания 100-240 В перем. тока, 50/60 Гц

Тип элемента AA (LR6)

питания

Количество батарей Срок службы акку-

мулятора

Размеры

 $224 \times 120 \times 162 \text{ MM}$ Размеры прибора $(\mathbb{L} \times \Gamma \times \mathbb{B})$

 $240 \times 145 \times 240 \text{ MM}$ Размеры упаковки

(ШхГхВ) 1.1 кг Вес продукта Вес, включая 1,33 кг

упаковку

Размеры упаковки

24,00 см Высота Ширина 24,00 см Глубина 14,50 см Вес нетто 0,84 кг

Вес брутто 1.21 кг 08712581678128 EAN

Количество изделий

в упаковке

CN Страна изгото-

вления

Код гармонизиро-851822

ванной системы

Внешняя упаковка

Длина 30,00 см . . Ширина 24,80 см 25,00 см Высота Вес брутто 2.82 кг

EAN 18712581678125

Количество потре-

бительских упаковок

Грузовая единица

120 Количество потре-

бительских

упаковок

120,00 см . Длина 74,40 см Ширина 125,00 см Высота Вес брутто 182,40 кг 100,80 кг Вес нетто GTIN/EAN 68712581678120

8845 Тип 24

Количество розничных упаковок на слой грузовой

единицы

5 Количество слоев в грузовой единице Количество 12

внешних упаковок на слой



Данные для изменения 2015, Февраль 26

Version: 3.0.7 EAN: 08712581678128 © 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V. Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com