

PHILIPS

VoiceTracer

Диктофон

Для записи интервью
и заметок

2 микрофона с высокой
точностью передачи звука

Стереозапись в
форматах MP3 и PCM

Внутренняя память
объемом 8 ГБ

Аккумулятор
высокой емкости



DVT2110

Беспрецедентно высокое качество записи, кристально чистое звучание

Диктофон Philips VoiceTracer 2110 – идеальное устройство для записи интервью, бесед и небольших совещаний. Благодаря наличию двух высококачественных микрофонов записанный материал всегда будет звучать чисто и отчетливо. Ничей голос не затеряется.

Высочайшее качество звука

- Два микрофона с высокой точностью передачи звука для идеальной четкости речи
- Стереозапись в формате MP3 и PCM для кристально чистого звучания при воспроизведении и простоты передачи файлов на другие устройства
- Звуковые сценарии для оптимизации настроек аудио в любых условиях записи

Простое, интуитивно понятное использование

- Встроенная память на 8 ГБ, позволяющая вести запись на протяжении 88 дней
- Перезаряжаемый литий-ионный полимерный аккумулятор, обеспечивающий сверхдлительную работу в автономном режиме
- Большой цветной дисплей для простого и интуитивного управления

Полное соответствие вашим потребностям

- Автоматическое конфигурирование для операционных систем Windows, macOS и Linux
- Специальное устройство для осуществления непрерывной записи
- Интеллектуальные функции записи и воспроизведения для достижения наилучших результатов



№1
In professional
dictation

No 1 по данным
Всемирного исследования
удовлетворенности
потребителей SPS 09/2017.

Особенности

Высококачественные микрофоны



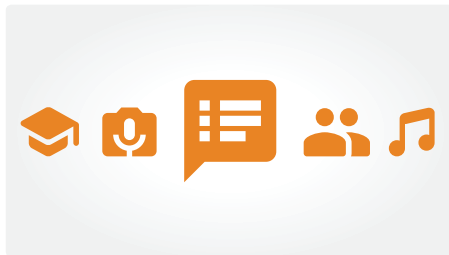
Два высококачественных стереомикрофона обеспечивают кристально чистое звучание. Повышенный уровень чувствительности обеспечивает лучший прием сигнала без ущерба для качества звука. Таким образом удастся получить качественную запись интервью или беседы даже в шумной обстановке.

Запись в форматах MP3 и PCM



Осуществляйте запись в форматах MP3 и PCM. Популярный формат MP3 позволяет воспроизводить файлы практически везде и легко передавать их на другие устройства.

Звуковые сценарии



Диктофон Philips VoiceTracer имеет предварительно заданные звуковые сценарии, автоматически подстраивающие параметры аудио в зависимости от того, что именно необходимо записать: заметки, видео- и аудиоматериал для распознавания речи, интервью, лекцию, музыку или совещание.

Внутренняя память объемом 8 ГБ



Непрерывная запись и хранение аудиоматериалов продолжительностью до 88 дней благодаря наличию внутренней памяти объемом 8 ГБ.

Сверхдлительное время автономной работы



Литий-полимерный аккумулятор высокой емкости можно с легкостью заряжать через стандартное гнездо micro USB. Он обеспечивает более длительное время автономной работы, сверхдлительное время непрерывной записи и постоянную готовность диктофона к использованию.

Большой цветной дисплей



Большой цветной дисплей обеспечивает высокую четкость изображения, позволяя быстро и уверенно считывать всю информацию. Наглядный пользовательский интерфейс поддерживает восемь языков и отличается простотой и интуитивностью управления.

Автоматическое конфигурирование (PnP)



Для использования диктофона не требуется установка специального ПО. Просто подключите диктофон к компьютеру с операционной системой Windows или Mac для воспроизведения файлов или передачи их на компьютер.

Особенности

Непрерывная запись



Одним из основных преимуществ использования диктофона вместо смартфона для записи звука является возможность осуществлять непрерывную запись на протяжении длительного периода времени и не опасаться, что запись может быть прервана входящим звонком или сообщением. Кроме того, сам смартфон не блокируется и остается доступным для использования одновременно с ведением записи.

Интеллектуальные функции записи



Интеллектуальные функции записи облегчают достижение потрясающих результатов записи звука. Функции предварительной записи и таймера гарантируют, что ни один бит информации не будет упущен. Активация записи по звуку – удобная функция управления устройством без участия пользователя. Она автоматически прерывает процесс записи, когда голос замолкает, и возобновляет ее, когда голос начинает звучать вновь. Существует возможность редактирования аудиозаписи путем перезаписи ее части или добавления нового фрагмента в конце. Для упрощения редактирования и передачи на другие устройства длинные записи можно разбивать на отдельные файлы в автоматическом или ручном режиме. Интеллектуальные функции воспроизведения (например, закладки и фильтры) ускоряют и упрощают поиск отдельных записей.

Технические характеристики

Возможности подключения

Наушники: 3,5 мм, сопротивление 16 Ом и выше

USB: тип C, высокоскоростной вход USB 2.0

Дисплей

Тип: цветной ЖК-дисплей

Фоновая подсветка

Размер дисплея по диагонали: 2 дюйма / 5 см

Разрешение: 240 × 320 пикселей

Аудиозапись

Встроенный микрофон: 2 всенаправленных микрофона для стереозаписи

Отношение сигнал/шум: 58 дБ

Форматы записи: MPEG1 уровень 3 (MP3), PCM (WAV)

Качество записи: MP3 (8, 32, 64, 96, 128, 192, 256, 320 Кбит/с), PCM (16 бит при частоте 22, 44,1, 48 кГц)

Звуковые сценарии: «Заметки», «Распознавание речи», «Интервью», «Лекция», «Совещание», «Музыка», «Пользовательский»

Время записи (встроенная память): 2147 ч (MP3, 8 Кбит/с), 536 ч (MP3, 32 Кбит/с), 268 ч (MP3, 64 Кбит/с), 178 ч (MP3, 96 Кбит/с), 134 ч (MP3, 128 Кбит/с), 89 ч (MP3, 192 Кбит/с), 67 ч (MP3, 256 Кбит/с), 53 ч (MP3, 320 Кбит/с), 24 ч (PCM, 22 кГц / 16 бит), 12 ч (PCM, 44,1 кГц / 16 бит), 11 ч (PCM, 48 кГц / 16 бит)

Режим предварительной записи: буфер на 5, 10, 15 секунд

Функция редактирования файлов: перезапись, присоединение

Функция автоматического разбиения: 15, 30, 60 минут

Функция автоматических закладок: 5, 10, 15, 30, 60 минут

Функция закладок: до 99 штук на файл

Активация записи по звуку: 24 уровня

Моментальное включение режима записи одним нажатием кнопки

Функция контроля записи

Таймер записи

Фильтр шума ветра

Ограничитель (время нарастания сигнала / время спада сигнала): низкая скорость (32/128 мс), средняя скорость (16/64 мс), высокая скорость (8/16 мс)
Отсечение помех

Динамик

Выходная мощность динамика: 110 мВт

Размер динамика: 11 × 15 мм

Частотная характеристика: 50–20 000 Гц

Носители информации

Емкость встроенной памяти: 8 ГБ

Тип встроенной памяти: NAND Flash

Соответствует классу накопителей большой емкости

Слот для карты памяти microSD: до 32 ГБ

Воспроизведение музыки

Оптимизация звучания: ClearVoice

Эквалайзер: классика, джаз, поп, рок

Режим воспроизведения: воспроизвести файл, воспроизвести все, случайное воспроизведение

Поддержка радиочастотной метки ID3

Изменяемая скорость воспроизведения

Поддерживаемые форматы файлов: MP3, WMA

Удобство в использовании

Металлическая резьба для штатива

Встроенное ПО с возможностью обновления

Блокировка клавиатуры

Несколько языков: английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, русский, польский

Изменяемая скорость воспроизведения

Электропитание

Тип батареи: встроенный перезаряжаемый литий-ионный полимерный аккумулятор

Емкость аккумулятора: 1000 мА·ч

Время автономной работы: до 36 часов записи (MP3, 8 Кбит/с)

Возможность подзарядки: да

Время зарядки (до полного заряда): 3 часа

Системные требования

Свободный USB-порт

Операционная система: Windows 10/8/7, macOS, Linux

Дизайн и материалы

Цвет(а): черный / хром

Характеристики экологической безопасности

Паяное изделие без содержания свинца

Содержимое упаковки

Диктофон

Краткое руководство по началу работы

Кабель USB-C

Размеры изделия

Размеры изделия (Ш × Д × Т): 4,7 × 12,8 × 1,6 см

Масса: 76 г

Глобальный номер товара по GTIN-13:

0855971006434

