

PHILIPS

Встроенный привод

DVD

16x

для (пере)записи

PBDV1660B



Просто превосходные характеристики

Уст-во записи двойного формата для DVD+R DL со скор. 8X

Устройство записи двойного формата Philips 16X со скоростью записи 8X DVD+R DL и 4X DVD-R DL и возможность записи двухслойных носителей 8,5 ГБ со скоростью перезаписи 8X на носители DVD+RW.

Превосходные характеристики

- Максимальная скорость записи 16X на дисках DVD+R/-R
- 8x запись на DVD+R DL

Комфорт

- Функция Plug & Play для облегчения установки
- Ваши DVD-диски будут воспроизводиться на всех приводах и приставках
- Двойной формат

Предельная надежность и прочность

- Dynamic Calibration для высокоскоростной качественной записи
- Функция Бесшовная связь обеспечивает безопасную и надежную перезапись дисков
- Запись на основе данных ADIP для оптимального распознавания данных

Говорит о современности технологии

- Двухслойная запись для +R и -R, DL

Характеристики

Подключения

Интерфейс: Интерфейс IDE (ATAPI)

Другие подключения: Вход питания 12 В пост. напряжения, 2 аналог. ауд.выхода, лев./прав. каналы, IDE интерфейсный разъем, Master/Slave переключатель

Требования к системе

Требуемое свободное место на диске: 100 МБ

Операционная система ПК: Windows® XP, 2000, ME, 98SE

ОЗУ: 128 МБ

Процессор: Pentium 3 550 МГц или выше

Комфорт

Легкость установки: Подключение Plug & Play

Питание

Тип адаптера: 5 В/12 В постоянного тока

потребляемая мощность: 12 W Вт

Размеры

Размеры изделия (ШхГхВ) в дюймах: 146X178X42 мм (дюймы)

Вес продукта: <0,9 кг кг

Технические характеристики

Диапазон температур для работы: 5 - 50 C °C

Стандарты безопасности: EN60825, UL1950

Влажность: 5 - 90 % (без конденсации)

Время доступа: CD: < 120мс (типичное), DVD: < 140мс (типичное)

Стандарты EMC: EN55022

Информация об упаковке

12 NC: 908210005562

EAN/UPC/GTIN: 8710895919814

высота: 42 миллиметра

Длина: 178 миллиметра

Вес брутто: 0,9 кг

ширина: 146 миллиметра

Скорость считывания

DVD-ROM: 16X (21600 Кб/сек) CAV

Объем буфера: 2 Мб

CD-R: 48X (7200 Кб/сек) CAV

Скорость записи

DVD+R: 16X (21600 Кб/сек) CAV

DVD-R: 16X (21600 Кб/сек) CAV

DVD+R DL: 8X (10800 Кб/сек) Z-CLV

DVD-R, DL: 4X (5400 Кб/сек) CLV

CD-R: 48x (7200 Кб/сек) P-CAV

Внешняя упаковка

Вес брутто: 11 кг

EAN/UPC/GTIN: 8710895919821

высота: 237 миллиметра

Количество: 10

Длина: 525 миллиметра

ширина: 320 миллиметра

Скорость перезаписи

DVD+RW: 8X (10800 Кб/сек) CLV

DVD-RW: 6X (8100 Кб/сек) CLV

CD-RW: 32X (4800 Кб/сек) Z-CLV на диске UltraSpeed

Внешняя упаковка 2

Количество: 480

Основные особенности

Двойной формат записи на +/- DL

Новый привод позволяет выполнять запись на +R и -R 8,5 Гб двухслойном носителе

Бесшовная связь

Функция Бесшовная связь предотвращает порчу дисков, вызванную ошибками записи

Функция Dynamic Calibration

Функция Dynamic Calibration оптимизирует качество записи DVD-диска для высокоскоростных приводов DVD+RW.

Запись с использованием ADIP

Устройство записи распознает и использует данные ADIP носителя для определения самой оптимальной скорости записи.

Скорость записи 16X на дисках DVD+R/-R

Максимальная скорость записи 16X на дисках DVD+R и DVD-R

8x двухслойная запись +R DL

Новый привод с более мощным лазером сокращает время записи для двухслойных дисков

совместимость со стандартом DVD

Совместимость со стандартом DVD гарантирует возможность воспроизведения записанных Вами DVD-дисков на любых плеерах и приводах DVD-ROM.

Подключение Plug & Play

Plug & Play обеспечивает возможность установки или добавления нового компонента и начала его работы без необходимости выполнения какой-либо сложной процедуры установки или технического изучения.

Двойной формат

Привод поддерживает оба формата: +R/+RW и -R/RW DVD

