



Philips
Unidad interna, IDE

DVD-ROM

16x

SPD2204BM

Rendimiento superior

El nombre más confiable

La tecnología innovadora de Philips permite leer datos de DVD a una velocidad de 16X y reproduce todos los formatos de DVD y datos de CD con la estabilidad que esperas.

Rendimiento superior

- Velocidad máxima de lectura de DVD a 16X

Comodidad

- Plug and play para una instalación sencilla

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Velocidad de lectura

- DVD-ROM: 16x (21600 kB/s)
- CD-R: 48x (7200 kB/s)
- Tiempo de acceso: 110 ms
- Tamaño del búfer: 198 kB

Conectividad

- Interface: Interfaz IDE
- Otras conexiones: Conector de alimentación CC, Puente de selección maestro/esclavo

Comodidad

- Instalación simplificada: Plug and Play

Requisitos del sistema

- Espacio en el disco duro: 500 MB
- Sistema operativo de PC: Microsoft Windows® Vista, XP, 2000 SP4
- Procesador: Pentium 4 con CPU de 1,3 GHz o superior
- Memoria RAM: 256 MB

Potencia

- Tipo de adaptador: CC 5V/12V
- Consumo de energía: 17 W

Especificaciones técnicas

- Humedad: 20 ... 80 % HR (sin condensación)

- Rango temperaturas funcionamiento: +5 ... +50 ° C
- Escala de temperaturas almacenamiento: -40 ... +80 ° C
- Estándares de seguridad: EN60950, EN60825
- Estándares EMC: EN55022, EN55024

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso neto: 0,75 kg
- Peso bruto: 0,75 kg
- EAN: 87 12581 47505 5
- Cantidad de productos incluidos: 1
- Tipo de empaque: Cartón

Caja exterior

- Caja exterior (L x An x Al): 37,8 x 31,7 x 23,8 cm
- Peso neto: 7,5 kg
- Peso bruto: 9 kg
- Peso tara: 1,5 kg
- EAN: 87 12581 47506 2
- Cantidad de cajas: 10

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso: 0,75 kg

Destacados

Lectura de DVD ROM a 16X

Conforme con los estándares de la industria, este dispositivo te ofrece una velocidad de lectura de 16 X con gran estabilidad.

Plug and Play

Plug and Play permite instalar o agregar nuevos componentes para que funcionen sin necesidad de realizar complejas instalaciones o análisis técnicos.



Fecha de publicación
2012-04-30

Versión: 2.0.1

12 NC: 8670 000 51243
EAN: 87 12581 47505 5

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com