



Philips
Unidade bulk interna,
SATA

DVD-ROM
16x

SPD2216BM

Desempenho simplesmente superior

O nome no qual você pode confiar

A tecnologia inovadora da Philips possibilita a leitura de dados em DVD a uma velocidade de 16x e permite ler e reproduzir todos os formatos de DVD e CD com a estabilidade que você espera.

Desempenho superior

- Velocidade máxima de leitura em DVD de 16X

Praticidade

- Plug & Play para uma instalação simples

PHILIPS

Unidade bulk interna, SATA
DVD-ROM 16x

Especificações

Velocidade de leitura

- DVD-ROM: 16x (21.600 KB/s)
- CD-ROM: 48x (7.200 KB/s)
- Tempo de acesso: 110 ms
- Tamanho do buffer: 256 KB

Conectividade

- Interface: Interface de SATA

Praticidade

- Fácil de instalar: Plug & Play

Alimentação

- Consumo de energia: 18 W
- Entrada de energia: DC 5 V 1,2 A / 12 V 1A

Requisitos de sistema

- Sistema operacional para PC: Microsoft Windows® 7, Vista, XP, 2000 SP4
- Processador: Pentium 4 - 1,3 GHz ou superior
- Memória RAM: 256 MB
- Espaço em disco rígido: 500 MB

Especificações técnicas

- Faixa de temperatura de operação: +5 ... +50 °C

- Faixa de temperatura de armazenamento: -40 ... +65 °C
- Umidade: 20 ... 80 % Umidade relativa (sem condensação)
- Padrões de segurança: EN60950, EN60825
- Padrões EMC: EN55022, EN55024

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso: 0,75 kg

Dimensões da embalagem

- EAN: 87 12581 54158 3
- Tipo da embalagem: Bulk

Embalagem externa

- Embalagem externa (L x L x A): 37,8 x 31,7 x 23,8 cm
- Peso bruto: 9,5 kg
- Peso líquido: 7,5 kg
- Peso da embalagem: 2 kg
- EAN: 87 12581 54160 6
- Número de embalagens para o cliente: 10

SPD2216BM/00

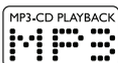
Destaques

Velocidade de leitura de 16X em DVD ROM

De acordo com os padrões da indústria, esta unidade lê a uma velocidade máxima de 16X com estabilidade superior.

Plug & Play

Com o Plug & Play é possível instalar ou adicionar um novo dispositivo e usá-lo sem que seja necessário executar nenhuma instalação complexa ou solicitar a ajuda de um técnico.



Data de emissão
2014-03-17

Versão: 1.1.1

12 NC: 8670 000 62758
EAN: 87 12581 54158 3

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com