



Philips
Unità interna, IDE

DVD-ROM

16x

SPD2204BM

Prestazioni semplicemente superiori

Il nome sinonimo di fiducia

L'innovativa tecnologia Philips permette una lettura di dati DVD a 16X ed è in grado di riprodurre tutti i formati DVD e CD offrendo prestazioni assolutamente stabili.

Prestazioni eccezionali

- Velocità di lettura massima DVD a 16x

Funzioni utili

- Per una maggiore facilità di installazione

PHILIPS
sense and simplicity

Unità interna, IDE
DVD-ROM 16x

Specifiche

Velocità lettura

- DVD-ROM: 16x (21600 kB/s)
- CD-R: 48x (7200 kB/s)
- Tempo di accesso: 110 ms
- Dimensioni buffer: 198 kb

Connettività

- Interfaccia: Interfaccia IDE
- Altri collegamenti: connettore alimentazione DC, Jumper selezione master/slave

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Plug & Play

Requisiti di sistema

- Spazio su disco rigido: 500 MB
- SO PC: Microsoft Windows® Vista, XP, 2000 SP4
- Processore: Pentium 4 1,3 GHz o superiore
- Memoria RAM: 256 MB

Alimentazione

- Tipo di adattatore: 5 V/12 V CC
- Consumo energetico: 17 W

Specifiche tecniche

- Umidità: 20 ... 80% RH (senza condensa)
- Intervallo temperatura funzionamento: +5 ...

+50 °C

- Intervallo temperatura immagazzinamento: -40 ... +80 °C
- Standard di sicurezza: EN60950, EN60825
- Standard EMC: EN55022, EN55024

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso netto: 0,75 Kg
- Peso lordo: 0,75 Kg
- EAN: 87 12581 47505 5
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone

Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 37,8 x 31,7 x 23,8 cm
- Peso netto: 7,5 Kg
- Peso lordo: 9 Kg
- Tara: 1,5 Kg
- EAN: 87 12581 47506 2
- Numero di confezioni consumatori: 10

Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 14,82 x 4,2 x 17 cm
- Peso: 0,75 Kg

SPD2204BM/00

In evidenza

Velocità di lettura 16x su DVD ROM

Questa unità legge alla velocità massima di 16x con stabilità ottimale, conformemente agli standard.

Plug & Play

Plug & Play consente di installare o aggiungere nuovi componenti e farli funzionare eliminando complicate procedure di installazione o analisi tecniche.



Data di rilascio
2012-04-30

Versione: 2.0.1

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

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com