

Philips
Unità interna

DVD

18x Masterizzatore

SPD25 I2BM



Unità multipla SATA

Sinonimo di affidabilità e compatibilità

L'unità DVD RW interna di Philips è in grado di leggere e scrivere tutti i formati di DVD, doppio strato e CD. L'unità è facile da installare anche per gli utenti più inesperti ed è altamente affidabile proprio perché ideata dai co-inventori dei supporti ottici Blu-ray, DVD e CD.

Prova le tecnologie più innovative

- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL
- Formato DVD-RAM supportato

Prestazioni eccezionali

- Scrittura 8x su DVD+R DL
- Velocità di scrittura 18x
- Capacità di memorizzazione di 8,5 GB su dischi a doppio strato e un solo lato

Praticità

- Per una maggiore facilità di installazione
- Formato doppio

Estrema affidabilità e robustezza

- Garantisce la scrittura di alta qualità anche a elevata velocità
- Riscrittura sicura e affidabile con Seamless Link

PHILIPS
sense and simplicity

Unità interna
DVD 18x Masterizzatore

Specifiche

Velocità di scrittura

- DVD+R: 18X (24300KB/sec) CAV
- DVD-R: 18X (24300KB/sec) CAV
- DVD+R DL: 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- DVD-R DL: 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- CD-R: 48X (7200 KB/sec) CAV
- RAM DVD: 12X (16200KB/sec) PCAV

Velocità riscrittura

- DVD+RW: 8X (10800 KB/sec) CLV
- DVD-RW: 6X (8100 KB/sec) CLV
- CD-RW: 32X (4800KB/sec) CAV

Velocità lettura

- DVD-ROM: 16X (21600 KB/sec) CAV
- CD-R: 48X (7200 KB/sec) CAV
- RAM DVD: 12X (16200KB/sec) PCAV
- Tempo di accesso: 140
- Dimensioni buffer: 2 MB

Connettività

- Interfaccia: SATA
- Altri collegamenti: Ingresso CC 12 V, Uscita audio analogica sinistra/destra

Praticità

- Facilità di installazione: Plug & Play

Requisiti di sistema

- Spazio su hard disk: 650 MB
- SO PC: Windows® XP, 2000 SP4, ME, NT, 98 SE
- Processore: Pentium 4 1,3 GHz o CPU superiore
- Memoria RAM: 128 MB

Dimensioni

- Dimensioni del prodotto (LxPxA): 148 x 170 x 42 mm
- Peso del prodotto: 0,75 Kg

Specifiche tecniche

- Umidità: 20 - 80 % UR (senza condensa)
- Intervallo temperatura funzionamento: 5 - 50 °C
- Intervallo temperatura immagazzinamento: -40 - 80 °C
- Standard di sicurezza: EN60950, EN60825, ULI1950
- Standard EMC: EN55022, EMS55024, Parte 15 FCC

Dati dell'imballo

- I2NC: 867000030129
- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 33576 2
- Peso lordo: 0,725 Kg
- Altezza: 42 mm
- Lunghezza: 170 mm
- Larghezza: 148 mm

Cartone interno

- I2NC: 8670 000 30129
- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 33576 2
- Peso lordo: 0,725 Kg
- Altezza: 42 mm
- Lunghezza: 170 mm
- Larghezza: 148 mm
- Quantità: 1

Scatola esterna

- I2NC: 867000030129
- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 33577 9
- Peso lordo: 8,3 Kg
- Lunghezza: 378 mm
- Larghezza: 317 mm
- Altezza: 240 mm
- Quantità: 10

Scatola esterna 2

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 33578 6
- Quantità: 480

SPD2512BM/00

Caratteristiche principali del prodotto

Calibrazione dinamica

La calibrazione dinamica ottimizza la qualità della scrittura sui DVD delle unità DVD+RW ad alta velocità.

Masterizzatore a doppio formato +/- DL

Nuova unità per la scrittura su supporti a doppio strato da 8,5 GB, sia +R che -R

Plug & Play

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

Seamless Link

Seamless Link impedisce il danneggiamento dei dischi provocato da errori di scrittura

8,5 GB di capacità di memorizzazione

Memorizzazione di 8,5 GB di dati o 4 ore di video di qualità DVD su un disco a doppio strato e un solo lato

RAM DVD

Grazie al supporto DVD-RAM, questo prodotto è davvero un'unità di registrazione multipla compatibile con tutti i formati CD e DVD.



Data di rilascio
2009-01-22

Versione: 2.0.5

I2 NC: 8670 000 30129
EAN: 87 12581 33576 2

© 2009 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