

Philips
Unità bulk interna

DVD

16x Masterizzatore

SPD2900BM



Prestazioni semplicemente superiori

Unità con formato doppio e scrittura 8X per DVD+R DL

Unità da 16x con formato doppio che combina le velocità di scrittura su doppio strato 8X per DVD+R e 4X per DVD-R.

Prova le tecnologie più innovative

- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL
- Capacità di memorizzazione di 8,5 GB su dischi a doppio strato e un solo lato

Prestazioni eccezionali

- Velocità di scrittura massima 16x su DVD+R/-R
- Scrittura 8x su DVD+R DL

Estrema affidabilità e robustezza

- Riscrittura sicura e affidabile con Seamless Link
- Garantisce la scrittura di alta qualità su DVD anche a elevata velocità
- Metodo di scrittura ADIP per un riconoscimento ottimale dei dati
- Massima qualità di scrittura DVD ad alta velocità

Convenienza

- Per una maggiore facilità di installazione
- Formato doppio

PHILIPS

sense and simplicity

Unità bulk interna
DVD 16x Masterizzatore

Specifiche

Velocità di scrittura

- **DVD+R:** 16X (21600 KB/sec) CAV
- **DVD-R:** 16X (21600 KB/sec) CAV
- **DVD+R DL:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-R DL:** 4X (5400 KB/sec) CLV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec) P-CAV

Velocità riscrittura

- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/sec) CLV
- **CD-RW:** 32X (4800 KB/sec) Z-CLV su disco UltraSpeed
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/sec) CLV

Velocità lettura

- **DVD ROM:** 16X (21600 KB/sec) CAV
- **CD-R:** 48X (7200 KB/sec) CAV
- **Dimensioni buffer:** 2MB

Connettività

- **Altri collegamenti:** Ingresso CC 12 V, 2x uscita audio analogica sx/dx, Connettore interfaccia IDE, Jumper selezione master/slave

Convenienza

- **Facilità di installazione:** Plug & Play

Requisiti di sistema

- **Spazio su disco rigido:** 100 MB
- **SO PC:** Win 98 SE, 2000, ME, XP
- **Processore:** Pentium 3 da 550 MHz o superiore
- **Memoria RAM:** 128 MB

Dimensioni

- **Dim. prodotto in pollici (LxPxA):** 146 X 178 X 42
- **Peso prodotto:** 0,9 Kg

Alimentazione

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

Specifiche tecniche

- **Umidità:** 5 - 90 % UR (senza condensa)
- **Intervallo temperatura operativa:** 5 - 50 °C
- **Tempo di accesso:** CD: < 120 msec (tipica), DVD: < 140 msec (tipica)
- **Standard di sicurezza:** EN60950, EN60825, UL1950
- **Standard EMC:** EN55022, EMS55024, Parte 15 FCC

Dati dell'imballo

- **I2NC:** 908210006052
- **Peso lordo:** 0,9 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 178 mm
- **Larghezza:** 146 mm

Scatola esterna

- **Peso lordo:** 11 Kg
- **Lunghezza:** 525 mm
- **Larghezza:** 320 mm
- **Altezza:** 237 mm
- **Quantità:** 10

Scatola esterna 2

- **Quantità:** 480

SPD2900BM/00

Caratteristiche principali del prodotto

Capacità di memorizzazione di 8.5 GB

Disco a doppio strato e un solo lato con oltre 8,5 GB di capacità

Velocità di scrittura 16X su DVD+R/-R

Velocità di registrazione massima 16X su dischi DVD+R e DVD-R

Scrittura 8x a doppio strato per +R DL

Una nuova unità con potente laser in grado di masterizzare in minor tempo dischi a doppio strato

Seamless Link

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

Calibrazione dinamica

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

Metodo di scrittura ADIP

L'unità riconosce e utilizza tutte le informazioni ADIP provenienti dai supporti per determinare la velocità di scrittura ottimale.



Data di rilascio
2007-08-07

Versione: 3.0

I2 NC: 9082 100 06052
EAN: 87 10895 93213 4

© 2007 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