



Philips
Unità Blu-ray Disc

interno
2x Masterizzatore

SPD7000BO



Unità Blu-ray Disc

Triple Writer interno

I dischi Blu-ray sono l'ultima innovazione in fatto di supporti ottici sin dall'introduzione dei DVD, grazie ad una capacità 10 volte superiore. Philips TripleWriter è la chiave della registrazione a capacità e qualità elevate, senza escludere CD e DVD

Prova le tecnologie più innovative

- Masterizzatore a doppio strato per supporti +R e -R, DL
- Tecnologia Blu-ray all'avanguardia

Prestazioni eccezionali

- Registrazione veloce dei dischi scrivibili o riscrivibili
- Scrittura 8x su DVD+R DL
- 50 GB per disco = capacità 10 volte superiore rispetto a un DVD
- Velocità di scrittura 2x per dischi Blu-ray

Estrema affidabilità e robustezza

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

Convenienza

- Manuale dettagliato in 10 lingue
- Per una maggiore facilità di installazione

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Velocità di scrittura

- **BD-R:** 2x
- **DVD+R:** 12x (16200KB/sec) CAV
- **DVD-R:** 12x (16200KB/sec) CAV
- **DVD+R DL:** 4X (5400 KB/sec) CLV
- **CD-R:** 32x (4800KB/sec) PCAV

Velocità riscrittura

- **BD-RE:** 2x
- **DVD+RW:** 8X (10800 KB/sec) Z-CLV
- **DVD-RW:** 6X (8100 KB/sec) CLV
- **CD-RW:** 24x (3600KB/sec) PCAV

Velocità lettura

- **DVD ROM:** 12x (16200KB/sec) CAV
- **CD-R:** 32x (4800 KB/sec) CAV
- **Tempo di accesso:** 150 msec su CD, 150 msec su DVD, 350 msec su BD
- **Dimensioni buffer:** 8 MB

Connettività

- **Interfaccia:** Interfaccia S-ATA
- **Altri collegamenti:** Ingresso CC 12 V, Uscita audio analogica sinistra/destra, connettore alimentazione DC, Uscita audio digitale

Convenienza

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

Requisiti di sistema

- **Spazio su hard disk:** 650 MB
- **SO PC:** Windows XP, 2000, ME, 98, Linux
- **Processore:** Pentium 4 da 3 GHz
- **Memoria RAM:** 512 MB

Dimensioni

- **Dimensione prodotto (LxPxA):** 146 x 173 x 42
- **Peso prodotto:** 0,9 Kg

Alimentazione

- **Tipo di adattatore:** 5 V/12 V CC
- **Consumo:** 25 W

Specifiche tecniche

- **Umidità:** 20 - 80% RH (senza condensa)
- **Intervallo temperatura operativa:** 5 - 50 °C
- **Intervallo temperatura immagazz.:** -40 - 65 °C
- **Standard di sicurezza:** EN60950, EN60825, ULI1950
- **Standard EMC:** EN55022, EMS55024, Parte 15 FCC

Dati dell'imballo

- **I2NC:** 908210007861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Peso lordo:** 0,9 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 170 mm
- **Larghezza:** 146 mm

Cartone interno

- **I2NC:** 9082 100 07861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Peso lordo:** 0,9 Kg
- **Altezza:** 42 mm
- **Lunghezza:** 170 mm
- **Larghezza:** 146 mm
- **Quantità:** 1

Scatola esterna

- **I2NC:** 908210007861
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 95847 9
- **Peso lordo:** 9,1 Kg
- **Lunghezza:** 363 mm
- **Larghezza:** 363 mm
- **Altezza:** 244 mm
- **Quantità:** 10

Scatola esterna 2

- **Quantità:** 480



Data di rilascio
2009-02-12

Versione: 1.0.2

I2 NC: 9082 100 07861
EAN: 87 10895 95847 9

© 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