

PHILIPS

Lecteur interne
SATA

DVD-ROM

16x

SPD2216BM



Des performances supérieures, tout simplement Le nom de confiance

La technologie innovante de Philips permet la lecture de données sur DVD à une vitesse de 16x et prend en charge tous les formats de DVD et de CD, tout en garantissant une excellente stabilité.

Des performances supérieures

- Vitesse de lecture de DVD maximale de 16x

Pratique

- Plug-and-play, pour une installation plus facile

Points forts

Vitesse de lecture de 16x sur DVD ROM

Conformément aux normes, ce lecteur offre une vitesse de lecture maximale de 16x, tout en garantissant une stabilité exceptionnelle.



Plug-and-play

La technologie « plug-and-play » vous permet d'installer ou d'ajouter un nouvel appareil et de le faire fonctionner sans devoir procéder à une installation complexe ou à une analyse technique.

Caractéristiques

Connectivité

Interface: Interface SATA

Configuration requise

Capacité disque dur: 500 Mo

Système d'exploitation PC: Microsoft

Windows[®] 7, Vista, XP, 2000 SP4

Mémoire vive: 256 Mo

Processeur: Pentium 4 1,3 GHz ou supérieur

Carton externe

EAN: 87 12581 54160 6

Longueur: 37.8 cm

Nombre de produits emballés: 10

Largeur: 31.7 cm

Poids brut: 9.5 kg

Hauteur: 23.8 cm

Poids net: 7.5 kg

Poids à vide: 2 kg

Pratique

Facilité d'installation: Plug-and-play

Alimentation

Consommation électrique: 18 W

Puissance d'entrée: CC 5 V 1,2 A / 12 V 1 A

Dimensions du produit emballé

Type d'emballage: En vrac

EAN: 87 12581 54158 3

Dimensions du produit

Hauteur: 4.2 cm

Largeur: 14.82 cm

Profondeur: 17 cm

Poids: 0.75 kg

Spécificités techniques

Plage de température de fonctionnement: +5 à +50 °C

Normes de sécurité: EN60950, EN60825

Humidité: 20 à 80 % HR (sans condensation)

Plage de température de stockage: -40 à +65 °C

Normes CEM: EN55022, EN55024

Vitesse de lecture

CD-ROM: 48x (7 200 Ko/s)

DVD-ROM: 16x (21 600 Ko/s)

Temps d'accès: 110 ms

Taille mémoire tampon: 256 Ko

