

ASUS SBC-06D2X-U Optisches Laufwerk Blu-Ray DVD Combo Schwarz

Marke : ASUS

Artikel-Code: 90-DT00205-UA151KZ

Produktname : SBC-06D2X-U



ASUS SBC-06D2X-U. Produktfarbe: Schwarz, Montage: Horizontal/Vertikal. Zweck: Desktop, Optisches Laufwerk - Typ: Blu-Ray DVD Combo, Schnittstelle: USB 2.0. Geschwindigkeit schreiben DVD+R: 8x, Schreibgeschwindigkeit CD-R: 24x, Schreibgeschwindigkeit CD-RW: 16x. Lesegeschwindigkeit CD-R: 24x, Lesegeschwindigkeit CD-RW: 24x, Geschwindigkeit Lesen CD-ROM: 24x. DVD Laufwerk Durchschnitt Direktzugriff-Zeit: 180 ms, CD-ROM Laufwerk Durchschnitt Direktzugriff-Zeit: 190 ms, BD-ROM Durchschnitt Direktzugriff-Zeit: 230 ms

Design		Lesegeschwindigkeit	
Eingebaut *	✘	DVD-R Doppelschicht Lesegeschwindigkeit	6x
Produktfarbe	Schwarz	Geschwindigkeit Lesen DVD+R Double	6x
Montage	Horizontal/Vertikal	Lesegeschwindigkeit DVD+RW	8x
Leistungen		Zugriffzeit	
Zweck *	Desktop	DVD Laufwerk Durchschnitt Direktzugriff-Zeit	180 ms
Optisches Laufwerk - Typ *	Blu-Ray DVD Combo	CD-ROM Laufwerk Durchschnitt Direktzugriff-Zeit	190 ms
Schnittstelle *	USB 2.0	BD-ROM Durchschnitt Direktzugriff-Zeit	230 ms
Unterstützte Medien	BD-R, BD-R DL, BD-RE, BD-RE DL, BD-ROM, CD, CD-R, CD-ROM, CD-RW, DVD, DVD+R, DVD+R DL, DVD+RW, DVD-R, DVD-R DL, DVD-RAM, DVD-ROM, DVD-RW	Aufnahmemodi	
LightScribe	✘	Track-at-Once (TAO)	✓
Laufwerk, Puffergröße	5,8 MB	Disc-at-Once (DAO)	✓
Durchmesser optische Disk	80,120 mm	Session-at-Once (SAO)	✓
Schreibgeschwindigkeit		Packet schreiben	✓
Schreibgeschwindigkeit CD-R	24x	Schreibrate	✓
Schreibgeschwindigkeit CD-RW	16x	Zufälliges Schreiben	✓
Geschwindigkeit schreiben DVD+R *	8x	Systemanforderung	
Geschwindigkeit schreiben DVD-R	8x	Unterstützt Windows-Betriebssysteme	✓
Doppelte Schicht DVD-R - schreiben Geschwindigkeit	6x	Unterstützt Mac-Betriebssysteme	✓
Doppelte Schicht DVD+R - schreiben Geschwindigkeit	6x	Betriebsbedingungen	
Geschwindigkeit schreiben DVD+RW	8x	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	15 - 80%
Geschwindigkeit schreiben DVD-RW	6x	Betriebstemperatur	5 - 40 °C
Geschwindigkeit schreiben DVD-RAM	5x	Temperaturbereich bei Lagerung	-30 - 60 °C
Lesegeschwindigkeit		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%
Lesegeschwindigkeit CD-R	24x	Gewicht und Abmessungen	
Lesegeschwindigkeit CD-RW	24x	Breite	140 mm
Geschwindigkeit Lesen CD-ROM	24x	Tiefe	157 mm
Lesegeschwindigkeit BD-ROM	6x	Höhe	18,5 mm
BD-R Dual-Schicht Lesegeschwindigkeit	6x	Gewicht	335 g
Lesegeschwindigkeit BD-R	6x	Sonstige Funktionen	
BD-RE Dual-Schicht Lesegeschwindigkeit	6x	Energiebedarf	USB, 5 V
Lesegeschwindigkeit BD-RE	6x	Mindestsystemvoraussetzungen	USB 2.0 Intel Pentium D945, 3.4GHz 1GB RAM NVIDIA GeForce 7600 GT/ATI X1600
Geschwindigkeit Lesen DVD+R	8x	Kompatible Betriebssysteme	Windows 7 Windows Vista Windows XP Windows Server 2003 Windows Server 2008 Mac OS X 10.6+
Lesegeschwindigkeit DVD-R	8x	Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)
Geschwindigkeit Lesen DVD-RW	8x		
Geschwindigkeit Lesen DVD-ROM	8x		

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)

84717030



4719543417195

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 28-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date