

ASUS ZenDrive U9M lettore di disco ottico DVD±RW Argento

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90DD02A2-M29000

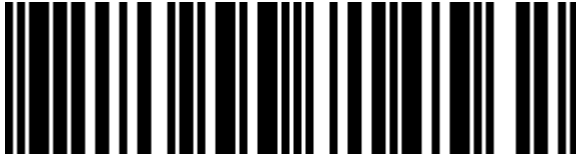
Nome del prodotto : ZenDrive U9M

ASUS ZenDrive U9M. Colore del prodotto: Argento, Meccanismo caricamento: Vassoio, Montaggio: Orizzontale. Utilizzo: Computer portatile, Tipo drive ottico: DVD±RW, Interfaccia: USB 2.0. Velocità di scrittura DVD+R: 8x, Velocità di scrittura CD-R: 24x, Velocità di scrittura CD-RW: 24x. Velocità di lettura CD-R: 24x, Velocità di lettura CD-RW: 24x, Velocità di lettura CD-ROM: 24x. Tempo di accesso random medio DVD: 160 ms, Tempo di accesso medio CD-ROM: 140 ms



| Design | | Velocità di lettura | |
|---|--|--|--------|
| Interno * | ✗ | Velocità di lettura DVD+R Double Layer | 8x |
| Colore del prodotto | Argento | Velocità di lettura DVD+RW | 8x |
| Meccanismo caricamento | Vassoio | Tempo d'accesso | |
| Montaggio | Orizzontale | Tempo di accesso random medio DVD | 160 ms |
| Prestazione | | Tempo di accesso medio CD-ROM | 140 ms |
| Utilizzo * | Computer portatile | Modalità di registrazione | |
| Tipo drive ottico * | DVD±RW | Track-at-once (TAO) | ✓ |
| Interfaccia * | USB 2.0 | Disc-at-once (DAO) | ✓ |
| Tipi di dischi supportati | CD-R, CD-ROM, CD-RW, DVD+R, DVD+R DL, DVD+RW, DVD-R, DVD-R DL, DVD-ROM, DVD-RW | Session-at-once (SAO) | ✓ |
| Diametro disco ottico | 80,120 mm | Multi sessione | ✓ |
| Velocità di scrittura | | Scrittura pacchetti | ✓ |
| Velocità di scrittura CD-R | 24x | Scrittura in overburn | ✓ |
| Velocità di scrittura CD-RW | 24x | Scrittura sequenziale | ✓ |
| Velocità di scrittura DVD+R * | 8x | Scrittura casuale | ✓ |
| Velocità di scrittura DVD-R | 8x | Sovrascrittura limitata | ✓ |
| Velocità di scrittura DVD-R | 6x | Registrazione incrementale | ✓ |
| Velocità di scrittura DVD+R Double Layer | 6x | | |
| Velocità di scrittura DVD+RW | 8x | | |
| Velocità di scrittura DVD-RW | 6x | | |
| Velocità di scrittura DVD+R M-DISC | 4x | | |
| Velocità di lettura | | | |
| Velocità di lettura CD-R | 24x | | |
| Velocità di lettura CD-RW | 24x | | |
| Velocità di lettura CD-ROM | 24x | | |
| Velocità di lettura DVD+R | 8x | | |
| Velocità di lettura DVD-R | 8x | | |
| Velocità di lettura DVD-RW | 8x | | |
| Velocità di lettura di DVD-R Double Layer | 8x | | |

| Velocità di lettura | | Requisiti di sistema | |
|--|---|--------------------------------------|---|
| Velocità di lettura video-DVD | 4x | | Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64 |
| Velocità di lettura DVD+R M-DISC | 8x | | |
| Velocità di lettura DVD-ROM Double Layer | 8x | | |
| Velocità di lettura del CD video | 10x | | |
| Velocità di lettura del CD audio | 10x | | |
| | | Sistema operativo Windows supportato | Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks |
| | | Compatibilità sistema operativo Mac | |
| Condizioni ambientali | | | |
| Range di umidità di funzionamento | 15 - 80% | | |
| Intervallo temperatura di funzionamento | 5 - 40 °C | | |
| Intervallo di temperatura | -30 - 60 °C | | |
| Umidità | 10 - 90% | | |
| Dimensioni e peso | | | |
| Larghezza | 135,5 mm | | |
| Profondità | 142,5 mm | | |
| Altezza | 13,9 mm | | |
| Peso | 245 g | | |
| Contenuto dell'imballo | | | |
| Quantità per pacco | 1 pz | | |
| Software forniti | CyberLink Power2Go 8, CyberLink PowerBackup 2.5, Nero BackItUp, E-Green | | |
| Dati logistici | | | |
| Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 84717030 | | |



4712900714562



0889349714560



889349714560

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.