Marque: ASUS

ASUS SDRW-08D2S-U Lite lecteur de disques optiques DVD \pm RW Noir

Code produit: 90-DQ0435-UA221KZ

Nom du produit : SDRW-08D2S-U Lite

ASUS SDRW-08D2S-U Lite. Couleur du produit: Noir, Montage: horizontale. Utilité: PC de bureau/PC portable, Lecteur optique: DVD±RW, Interface: USB 2.0. Vitesse d'écriture CD: 24x, Vitesse d'écriture des DVD+R: 8x, Vitesse de ré-écriture CD: 16x. Vitesse de lecture CD: 24x, Vitesse de lecture des CD-R: 24x, Vitesse de lecture des CD-RW: 24x. Lecteur DVD temps d'accès aléatoire moyen: 160 ms, Temps moyen d'accès aléatoire au lecteur CD-ROM: 140 ms



Design		Vitesse de lecture	
Interne * Couleur du produit	× Noir	Vitesse de lecture des DVD+R Double couche	8x
Montage	horizontale	Vitesse de lecture des DVD+RW	8x
représentation / réalisation		Temps d'accès	
Utilité *	PC de bureau/PC portable	Lecteur DVD temps d'accès aléatoire moyen	160 ms
Lecteur optique * Interface *	DVD±RW USB 2.0	Temps moyen d'accès aléatoire au lecteur CD-ROM	140 ms
Types de disque supportés	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	Mode d'enregistrement	
		Piste par piste	✓
Diamètre du disque optique	ROM, DVD-RW 80,120 mm	Disque entier	✓
Vitesse d'écriture		Session par session	✓
	24	Écriture par paquets	✓
Vitesse d'écriture CD * Vitesse de ré-écriture CD	24x 16x	Écriture séquentielle	✓
Vitesse d'écriture des CD-R	24x	Écriture aléatoire	✓
Vitesse d'écriture des CD-RW	16x	Conditions environnementales	
Vitesse d'écriture des DVD+R *	8x		
Vitesse d'écriture des DVD-R	8x	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Vitesse d'écriture des DVD-R double	6x	Température d'opération	5 - 40 °C
couche		Température hors fonctionnement	-30 - 60 °C
Vitesse d'écriture des DVD+R double couche	6x	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Vitesse d'écriture des DVD+RW	8x	Poids et dimensions	
Vitesse d'écriture des DVD-RW	6x	Largeur	142 mm
Vitesse d'écriture des DVD-RAM	5x	Profondeur	142 mm
Vitesse de lecture		Hauteur	20 mm
Vitesse de lecture CD *	24x	Poids	280 g
Vitesse de lecture des CD-R	24x	Contenu de l'emballage	
Vitesse de lecture des CD-RW	24x	Logiciels fournis	Cyberlink Power2Go 7 E-Green
Vitesse de lecture des CD-ROM	24x	Autres caractéristiques	•
Vitesse de lecture des DVD+R	8x	•	EV
		Exigences d'alimentation	5V

Vitesse de lecture		Autres caractéristiques	
Vitesse de lecture des DVD-R	8x	Mémoire vive (RAM) minimale	512 Mo
Vitesse de lecture des DVD-RW	8x	Processeur minimal	Intel Pentium 4, 2.0GHz
Vitesse de lecture des DVD-RAM	5x	Espace de disque dur minimum	10 Go
Vitesse de lecture des DVD-ROM Vitesse de lecture double-couche DVD-R	8x compa	Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 7 Windows Vista Windows XP Windows Server 2003 Windows Server 2008 Mac OS X 10.5
		Quantité de Ports USB 2.0	1
		Nombre de produits inclus	1 pièce(s)
		USB requise	✓
		Nombre de disques optiques	1 disques
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84717030







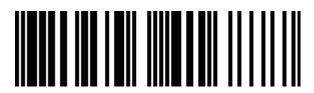












Catalog Object Cloud



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.