



DELL Inspiron 620s Intel® Core™ i3 i3-2120 2 Go DDR3-SDRAM 500 Go DOS gratuit PC Noir

Marque : DELL

Famille de produit: Inspiron

Code produit: DLDT0357

Nom du produit : 620s

DELL Inspiron 620s. Fréquence du processeur: 3,3 GHz, Famille de processeur: Intel® Core™ i3, Modèle de processeur: i3-2120. Mémoire interne: 2 Go, Type de mémoire interne: DDR3-SDRAM. Capacité totale de stockage: 500 Go, Lecteur de cartes mémoires intégré, Lecteur optique: DVD Super Multi. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel® HD Graphics 2000. Système d'exploitation installé: DOS gratuit. Type de produit: PC. Poids: 7,3 kg. Couleur du produit: Noir



Processeur		Design	
Fabricant de processeur *	Intel	Couleur du produit *	Noir
Famille de processeur *	Intel® Core™ i3	représentation / réalisation	
Génération de processeurs	Intel® Core™ i3 de 2e génération	Type de produit *	PC
Modèle de processeur *	i3-2120	Logiciel	
Nombre de coeurs de processeurs	2	Système d'exploitation installé *	DOS gratuit
Nombre de threads du processeur	4	Drivers inclus	✓
Fréquence du processeur *	3,3 GHz	Caractéristiques spéciales du processeur	
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA 1155 (Socket H2)	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✗
Mémoire cache du processeur	3 Mo	Intel® 64	✓
Type de cache de processeur	Smart Cache	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Bus informatique	5 GT/s	Les options intégrées disponibles	✓
Type de bus	DMI	Intel® InTru™ Technologie 3D	✓
Parité FSB	✗	Intel® Insider™	✓
Lithographie du processeur	32 nm	Intel Clear Video Technology HD	✓
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit	Intel® Clear Video Technology	✗
Séries de processeurs	Intel Core i3-2100 Desktop Series	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Nom de code du processeur	Sandy Bridge	États Idle	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	65 W	Technologies de surveillance thermique	✓
Tcase	69,1 °C	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✗
Version des emplacements PCI Express	2.0	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Nombre maximum de voies PCI Express	16	Bit de verrouillage	✓
Nombre de processeurs installés	1	Intel® IDE technologie	✓
Multiplicateur CPU	33	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Mémoire interne maximum prise en charge par le processeur	32 Go	Accès Intel® Fast Memory	✓
Types de mémoires pris en charge par le processeur	DDR3 1066/1333		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Largeur de bande de mémoire prise en charge par le processeur (max)	21 Go/s	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
ECC pris en charge par le processeur	✗	Demande Intel® Based Switching	✗
Mémoire		Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	✗
Mémoire interne *	2 Go	Taille de l'emballage du processeur	37,5 x 37,5 mm
Type de mémoire interne	DDR3-SDRAM	Set d'instructions pris en charge	AVX
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 4 Go	Configuration CPU (max)	1
Canaux de mémoire	Double canal	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✗
Support de stockage		Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Capacité totale de stockage *	500 Go	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Lecteur optique *	DVD Super Multi	Technologie Intel® Dual Display Capable	✓
Nombre de disques durs installés	1	La technologie Intel® Rapid Storage	✗
Capacité disque dur	500 Go	ID ARK du processeur	53426
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Technologie Intel® Turbo Boost	✗
Cartes mémoire compatibles	Clé USB (MS), MicroSD (TransFlash), MMC, MMC+, MS PRO, SD, SDHC, SDIO, xD	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
Graphique		Technologie Intel® Quick Sync Video	✓
Carte graphique intégrée *	✓	Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	✗
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Nombre de cartes graphiques discrètes	1	Technologie antiviol d'Intel® (Intel® AT)	✗
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® HD Graphics	Processeur sans conflit	✗
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® HD Graphics 2000	Poids et dimensions	
Fréquence de base de carte graphique intégrée	850 MHz	Largeur *	106 mm
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz	Profondeur *	433,1 mm
Nombre d'affichages pris en charge par la carte graphique intégrée	2	Hauteur *	377,9 mm
ID de la carte graphique intégrée	0x102	Poids *	7,3 kg
Réseau		Écran	
Ethernet/LAN *	✓	Écran inclus *	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Taille de l'écran	47 cm (18.5")
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)	Type d'écran	LED
Wifi *	✗	Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Connectivité		Format d'image	16:9
Quantité de Ports USB 2.0 *	8	Taux de contraste	1000:1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1	Nombre de couleurs affichées	16,78 millions de couleurs
Port DVI	✗	Écran tactile	✗
Quantité de ports HDMI *	1	Luminosité de l'écran	250 cd/m²
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Angle de vision horizontal	170°
Entrée jack microphone	✓	Angle de vision vertical	160°
Sortie de casque	1	Autres caractéristiques	
Sortie ligne	✓	Haut-parleurs	✓
Entrée ligne	✓	Caractéristiques réseau	Gigabit Ethernet
Connecteurs d'extension		Famille d'adaptateur graphique	Intel
PCI Express x1 emplacement	3	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
PCI Express x16 emplacements	1	Casque connection	3,5 mm

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.