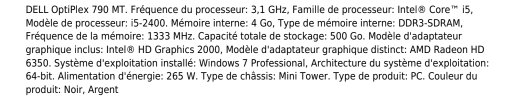


DELL OptiPlex 790 MT Intel® Core™ i5 i5-2400 4 Go DDR3-SDRAM 500 Go AMD Radeon HD 6350 Windows 7 Professional Mini Tower PC Noir, Argent

Marque : DELL Famille de produit: OptiPlex Code produit: 469-1797

Nom du produit : 790 MT





Processeur		représentation / réalisation	
Fabricant de processeur *	Intel	Carte mère chipset	Intel® Q65 Express
Famille de processeur * Génération de processeurs	Intel® Core™ i5 Intel® Core™ i5 de 2e génération	Système audio Protection avec mot de passe	HDA BIOS
Modèle de processeur *	i5-2400	Type de produit *	PC PC
Nombre de coeurs de processeurs	4	· .	
Nombre de threads du processeur	4	Logiciel	
Fréquence du processeur Turbo	3,4 GHz	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Fréquence du processeur *	3,1 GHz	Système d'exploitation installé *	Windows 7 Professional
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA 1155 (Socket H2)	Caractéristiques spéciales du pro	
Mémoire cache du processeur	6 Mo	Intel® Wireless Display (Intel®	×
Type de cache de processeur	Smart Cache	WiDi)	^
Bus informatique	5 GT/s	Intel® 64	1
Type de bus	DMI	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Parité FSB	×	Les options intégrées disponibles	1
Lithographie du processeur	32 nm		
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit	Intel® InTru™ Technologie 3D	✓
Séries de processeurs	Intel Core i5-2400 Desktop Series	Intel® Insider™	✓
Nom de code du processeur	Sandy Bridge	Intel Clear Video Technology HD	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal	· -	Intel® Clear Video Technology	×
Design Power) Tcase	72,6 °C	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Version des emplacements PCI	·	États Idle	1
Express	2.0	Technologies de surveillance thermique	✓
Nombre maximum de voies PCI Express	16	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
Nombre de processeurs installés	1	Technologie Trusted Execution	
Multiplicateur CPU	31	d'Intel®	•
Mémoire interne maximum prise en charge par le processeur	32 Go	Bit de verrouillage	✓
Types de mémoires pris en charge	DDR3-SDRAM	Intel® IDE technologie	1
par le processeur Vitesses d'horloge de mémoire		Accès mémoire Intel® Flex	✓
prises en charge par le processeur	1066,1333 MHz	Accès Intel® Fast Memory	✓
Largeur de bande de mémoire prise	21 Go/s	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
en charge par le processeur (max)		Demande Intel® Based Switching	×
ECC pris en charge par le processeur	×	Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	×
Mémoire		Taille de l'emballage du processeur	37.5 x 37.5 mm
Mémoire interne *	4 Go	Set d'instructions pris en charge	AVX
Mémoire interne maximale *	16 Go	Configuration CPU (max)	1
Type de mémoire interne	DDR3-SDRAM		

Mémoire		Caractéristiques spéciales du pro	ocesseur
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 4 Go	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées	1
Emplacements mémoire Fréquence de la mémoire	4x DIMM 1333 MHz	(VT-d) Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Canaux de mémoire	Double canal	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Support de stockage	500 C-	Technologie Intel® Dual Display	
Capacité totale de stockage * Lecteur optique *	500 Go X	Capable La technologie Intel® Rapid Storage	Y
Nombre de disques durs installés	1	ID ARK du processeur	52207
Capacité disque dur	500 Go	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Interface du disque dur	SATA	Technologie Intel® Hyper Threading	x
Vitesse de rotation du disque dur Lecteur de cartes mémoires intégré	7200 tr/min	(Intel® HT Technology)	^
	•	Technologie Intel® Quick Sync Video	✓
Graphique		Technologie My WiFi d'Intel®	×
Carte graphique intégrée * Modèle d'adaptateur graphique	AMD Deduce UD COEO	(Intel® MWT) Technologie Intel® Identity	
distinct *	AMD Radeon HD 6350	Protection (Intel® IPT) Technologie antivol d'Intel® (Intel®	/
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® HD Graphics	AT)	×
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® HD Graphics 2000	Processeur sans conflit	×
Fréquence de base de carte	850 MHz	Puissance	
graphique intégrée	030 14112	Alimentation d'énergie *	265 W
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz	Conditions environnementales	
Nombre d'affichages pris en charge par la carte graphique intégrée	2	Température d'opération Température hors fonctionnement	10 - 35 °C -40 - 60 °C
ID de la carte graphique intégrée	0x102	Humidité relative	20 - 80%
Réseau		Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
	,	Certificat	
Ethernet/LAN * LAN Ethernet : taux de transfert des	✓	Certificats de conformité	RoHS
données	10,100,1000 Mbit/s	cerements de comornine	CECP, TCO 3, WEEE, Japan Energy
Technologie de cablâge	10/100/1000Base-T(X)	Certification	Law, Japan Green PC, South Korea Eco-label, EU RoHS, China RoHS,
Connectivité			Blue Angel
Quantité de Ports USB 2.0 *	10	Durabilité	
Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI	1	Certificats de durabilité	EPEAT Gold, ENERGY STAR
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Poids et dimensions	
Nombre de ports PS/2	2	Largeur *	175 mm
Nombre de port ethernet LAN	1	Profondeur *	417 mm
(RJ-45)		Hauteur *	360 mm
Entrée jack microphone	✓	Poids *	8,87 kg
Sortie de casque Nombre de ports série	3 1	Poids du paquet	10,6 kg
	1	Contenu de l'emballage	
Connecteurs d'extension	1	Souris incluse	✓
PCI Express x1 emplacement	1	Clavier fourni	✓
PCI Express x4 emplacements PCI Express x16 emplacements	1	Écran	
Emplacements PCI	1	Écran inclus *	x
Design		Autres caractéristiques	
Type de châssis *	Mini Tower	Dimensions du colis (LxPxH)	476,3 x 357,9 x 541,3 mm
Installation prise en charge	verticale	Compatibilité Mac	x
Nombre de consoles 3.5"	1	Nombre max. de processeurs SMP	1
Nombre de consoles 5.25"	1	Famille d'adaptateur graphique	AMD, Intel
Couleur du produit *	Noir, Argent	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
		Casque connection	3,5 mm
		Connection d'un micro	3,5 mm
		Lecteur de disquette installé	X

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.