



### Shuttle X 5020TA -Tout en un

#### Spécifications détaillées

Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Tout en un
Dispositifs intégrés	Écran tactile, appareil-photo 1,3 méga pixels
Largeur	39.1 cm
Profondeur	3.6 cm
Hauteur	32.7 cm
Couleur	Blanc
Type	Intel Atom D510 / 1.66 GHz
Technologie multicoeur	À deux noyaux
Technologie 64 bits	Oui
Qté installée	1
Nombre maxi	1
Caractéristiques principales du processeur	Hyper-Threading Technologie
Type	L2
Taille installée	1 Mo
Cache par processeur	1 Mo
Jeu de puces	Intel NM10 Express
Taille installée	2 Go / 4 Go (maximum)
Technologie	DDR2 SDRAM
Facteur de Forme	SO DIMM 200 broches
Type	1 x Serial ATA - intégré
Type d'interface du contrôleur	Serial ATA-300
Disque dur	1 x 250 Go - standard - Serial ATA-300
Type	Lecteur de carte 4 en 1
Cartes de mémoire flash prises en charge	Memory Stick, Memory Stick PRO, Multimedia Card, SD Memory Card
Type de moniteur	Écran LCD - matrice active TFT
Diagonale	15.6"
Résolution maxi	1366 x 768
Écran Large	Oui
Type	Intégré
Processeur graphique	Intel GMA 3150 Dynamic Video Memory Technology 4.0
Taille maximum de RAM allouée	256 Mo
Type	Carte son - intégré
Mode de sortie audio	Stéréo
Haut-parleur(s)	2 x canal droit / gauche
Type	Microphone
Réseaux	Adaptateur réseau - PCI Express - intégré
LAN sans fil pris en charge	Oui
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft)
Caractéristiques	Wake on LAN (WoL)
Conformité aux normes	IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft)
Nombre total de baies d'extension (disponibles)	1 (0) x interne - 2.5"
Nombre total de connecteurs d'extension (disponibles)	2 mémoire - SO DIMM 200 broches
Interfaces	4 x Hi-Speed USB - USB à 4 broches, type A 1 x affichage / vidéo - VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 1 x réseau - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x audio - sortie de ligne/casque - fiche mini-phone Stéréo 3,5 mm 1 x microphone - entrée - mini-téléphone 3,5 mm 2 x série - RS-232 - D-Sub (DB-9) 9 broches 1 x parallèle - IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25) 25 broches
Accessoires inclus	Stylét



Consultez **CFIP Informatique** sur

Site Commercial <http://www.rue-sesame.com>

Site Informatique <http://www.rue-sesame.fr>

 *L'autre façon de concevoir  
L'informatique aux particuliers*

Conformité aux normes	CE, TUV, BSMI, CB, FCC, R&TTE, RoHS
Type de périphérique	Adaptateur secteur
Tension requise	CA 120/230 V ( 50/60 Hz )
Puissance fournie	40 Watt
Système d'exploitation fourni	Microsoft Windows 7 Édition Familiale Premium
Logiciel	Pilotes de périphérique & utilitaires
ENERGY STAR	Oui
Services & maintenance	2 ans de garantie
Détails des services et de la maintenance	Garantie limitée - 2 ans - retour atelier
Température de fonctionnement mini	0 C
Température de fonctionnement maxi	35 C
Taux d'humidité en fonctionnement	0 - 60%