



Spécifications détaillées

Enfin, vous n'êtes plus obligé de chercher le câble USB de votre appareil photo numérique.

Il suffit d'insérer votre carte mémoire, et vous avez accès à toutes les photos et vidéos enregistrées.

Le câble de sécurité Kensington "Lock" assure la protection contre le vol.

Comme un grand nombre d'ordinateurs portables, ce mini-PC peut être protégé de manière fiable.

Ainsi, vous pourrez profiter longtemps de votre produit Shuttle.

Deux haut-parleurs puissants ont été intégrés au design de façon très élégante et émettent un son d'une qualité étonnante.

Si cependant vous avez besoin d'une meilleure performance, il est possible de brancher des haut-parleurs externes à l'aide d'une prise jack.

Les données sont transférées par Wifi sans aucun fil.

À proximité d'un point d'accès/hotspot, il est ainsi possible d'avoir accès à Internet facilement ou d'utiliser les ressources du réseau local.

Le pied d'appui chromé et antidérapant peut être relevé de 180 et servir de poignée de transport.

Une solution intelligente conçue par les ingénieurs de Shuttle.

Révolutionnaire: ce mini-PC peut être utilisé avec l'écran tactile, sans souris ni clavier.

La souris n'est plus nécessaire, il suffit de toucher l'écran avec le doigt ou à l'aide d'un stylet.

Avec un clavier virtuel sur l'écran, il est même possible de saisir des données.

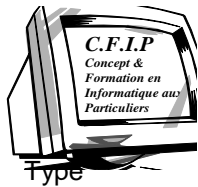
Communiquer sans problème par visioconférence ou participer à une vidéoconférence, c'est possible, grâce à la webcam intégrée.

La qualité d'image en format méga pixels est très convaincante.

Un bloc d'alimentation externe puissant alimente le mini-PC Shuttle en énergie.

Il fonctionne sans ventilateur, silencieusement.

Type	Ordinateur personnel
Facteur de forme	Tout en un
Dispositifs intégrés	Haut-parleurs stéréo, écran tactile
Largeur	39.1 cm
Profondeur	3.6 cm
Hauteur	32.7 cm
Poids	3.6 kg
Couleur	Noir
Type	Intel Atom D525 / 1.8 GHz
Technologie multicoeur	À deux noyaux
Technologie 64 bits	Oui
Caractéristiques principales du processeur	Technologie Hyper-Threading
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	DDR3 SDRAM
Facteur de Forme	SO DIMM 204 broches
Type	Serial ATA - intégré
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, MultiMediaCard, Carte mémoire SD
Type de moniteur	Écran LCD - matrice active TFT
Diagonale	15.6"
Technologie de rétro éclairage LCD	Lampe Cold Cathode Fluorescent (CCFL)
Résolution maxi	1366 x 768 (WXGA)
Écran Large	Oui
Rapport d'image	16:9
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
Facteur de forme	Intégré
Résolution du capteur	2 méga pixels
Type	Écran tactile
Type	Microphone
Réseaux	Adaptateur réseau - 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)
Baies d'extension	Interne - 2.5"
Logements pour extensions	Mémoire - SO DIMM 204 broches 1 (total) / 0 (libre) x Mini PCI Express
Interfaces	1 x affichage / vidéo - VGA - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 4 x Hi-Speed USB - USB à 4 broches, type A 1 x réseau - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - 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	Stylet
Caractéristiques	Logement pour câble antivol (câble vendu séparément), montage mural possible, Poignées de transport
Interface de montage	Oui
Conformité aux normes	Plug and Play, CE, TUV, BSMI, CB, FCC, RoHS, ACPI 3.0
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	DVD de restauration pour WIndows7 Édition Familiale Premium
ENERGY STAR	Oui
Services & maintenance	2 ans de garantie