

Iventive : le 1er sur Linux Ubuntu, le 1er sur les prix !

Iventive

MiniPC Intel i7/i5/i3 HDMI+DisplayPort

Prix: €590.00TTC



De hautes performances dans un boîtier d'à peine 3 Litres de volume!



Connectique professionnelle et performances étonnantes dans un boîtier slim

Description:

Shuttle XH110V. Carte mère chipset: Intel H110, Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA1151, Famille de processeur: Intel. Types de lecteurs de stockage pris en charge: Disque dur, SSD, Tailles de disque de stockage pris en charge: 2.5", D'interface pour unité de stockage: M.2, Série ATA III. Mémoire de type fentes: SO-DIMM, Mémoire interne maximale: 32 Go, Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge: 1333,1600 MHz. Famille d'adaptateur graphique: Intel. Canaux de sortie audio: 5.1, Système audio: HD

Détails techniques

Processeur

Carte mère chipset	Intel H110
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA1151
Intégré dans le processeur	N
Famille de processeur	Intel
Nombre de processeurs pris en charge	1
Processeurs compatibles	Celeron,Core i3,Core i5,Core i7,Pentium
Lithographie du processeur	14
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	65

Mémoire vive

Mémoire de type fentes	SO-DIMM
Nombre de logements pour mémoire	2
Mémoire interne maximale	32
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	1333,1600
Types de mémoire pris en charge	DDR3L-SDRAM
Canaux de mémoire	Dual
ECC	N
Mémoire de tension	1.35

Ã%cran

Audio

Canaux de sortie audio	5.1
Système audio	HD

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	4
Quantité de ports de type A USB 3,0 (3,1 Gen 1)	4
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4

Entrée jack microphone	Y
Sortie de casque	1
Nombre de ports PS/2	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Quantité d'interface Displayport	1
Quantité de ports COM	2

Poids et dimensions

Largeur	240
Profondeur	200
Hauteur	72
Poids	2200
Poids du paquet	3500

Gestion d'énergie

Type d'alimentation d'énergie	External AC adapter
Alimentation d'énergie	90
Nombre d'alimentations d'énergie	1
Tension d'entrée AC	100 - 240
Fréquence d'entrée AC	50/60
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	4.74

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 50
Taux d'humidité de fonctionnement	10 - 90

Réseau

Ethernet/LAN	Y
Wifi	N

Vidéo

Support de stockage

Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD,SSD
Tailles de disque de stockage pris en charge	2.5
D'interface pour unité de stockage	M.2,Serial ATA III
Nombre d'unités de stockage pris en charge	2

Certificat

Certification	FCC, CE, BSMI, C-Tick, RoHS
Certifié Energy Star	Y
Sécurité	CB, BSMI, ETL

Contenu de l'emballage

Drivers inclus	Y
Adaptateur secteur fourni	Y
Cordon d'alimentation inclus	Y

Connecteurs d'extension

Autres caractéristiques

Design

Type de châssis	Low Profile (Slimline)
Couleur	Black
Type de refroidissement	Active
Voyants	HDD,Power
Port de câble antivol	Y
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Type de produit	PC barebone
Montage VESA	Y

Graphique

À bord adaptateur graphique	Y
Famille d'adaptateur graphique	Intel

Processeur particularités

représentation / réalisation

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows - Linux
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Y
Fonction chien de garde	Y

[Information du Vendeur](#)