

LISTE DES BOITIERS AVEC ALIMENTATION



Boîtier Moyen Tour 316, ATX, 420 W
Boîtier ATX/BTX
Cordon d'alimentation 20/24 broches
Alimentation 420 W
2 ports USB
Système réglable d'extraction d'air
Prises audio sur le côté



Boîtier moyen tour, ATX, 323-14 Noir, 450 W
Boîtier ATX/BTX 20/24 PIN 480W - 4+2 emplacements - ROHS
Caractéristiques:
2 ports USB et prises casque et micro en facade
Système réglable d'extraction d'air
L43cm x l 18cm x h 41cm



Boîtier moyen tour KRYSTO-B, 460 W, coloris noir

Caractéristiques:

. Coloris noir

Boîtier moyen tour

Alimentation 460 Watts, normes CE, UL et TUV

Afficheur LCD de température sur la façade

Possibilité de mettre un cadenas

Ventilation :

1 ventilateur 8cm dans l'alimentation

Possibilité de rajouter 1 ventilateur 8 cm à l'avant

Possibilité de rajouter 1 ventilateurs 8c/9,5cm à l'arrière

Guide d'air réglable

Emplacements :

4 baies 5,25 pouces

6 baies 3,5 pouces dont 2 externes

7 slots d'extension

Sortie façade avant :

2 ports USB 2.0

Prise microphone

Prise casque

Double ouverture latérale, accès total à la carte mère

Dimensions H x L x P : 425x190x485 mm

Poids 7 Kg



Boîtier moyen tour B9203CA, ATX, 480 W, coloris noir

Caractéristiques:

Couleur : Noir

Matière : Acier

Connecteurs : 2 Ports USB2.0, Audio

Boîtier Moyen Tour ATX

Avec alimentation 480 Watts, connecteur 20/24 pin

4 emplacements 5.25"

6 emplacements 3.5"
Dimensions : 180 x 430 x 440 mm



Boitier moyen tour 8505B Atrix, ATX, 480 W, LCD, coloris noir
Caractéristiques:

Alimentation : ATX 480W CE+TÜV 20 + 4 broches, SATA

LCD Affichage Multifonction

Châssis "Air Flow" avec des Filtres

4 baies 5.25 pouces + 6 baies 3.5 pouces dont 2 externes

Possibilité de fermer l'unité par cadenas

Sortie façade avant : 2 x USB2.0 + 2 x Audios + 1 x Firewire

Conduite d'Air Latéral avec Filtre

Ventilation :

1 x 12 cm ventilateur avec LED sur le côté

1 x 12 cm ventilateur dans l'alimentation

1 x 8 cm ventilateur à l'arrière

Ouverture du châssis par 1 molette

Montage des DVD/CD/DD sans vis

Emplacement prévu pour :

1 Ventilateur 8 cm en haut

2 Ventilateurs 8 cm derrière la façade



Boitier 437-04U, Micro-ATX, 400 W

Caractéristiques:

Compatible avec une carte mère micro-ATX

Alimentation 400 W 20/24 broches

Emplacements 2+1

2 ports USB

Prises audio en façade

Système réglable d'extraction d'air



Boîtier moyen tour B9202CA, ATX, 480 W, coloris noir
Boîtier Moyen Tour ATX
Avec alimentation 480Watts, connecteur 20/24 pin
4 emplacements 5.25 pouces
8 emplacements 3.5 pouces dont 2 visibles
2 Ports USB2.0, Audio
Dimensions : 180 x 430 x 440 mm
Caractéristiques:
Format : Moyen Tour
Alimentation : Oui
Couleur : Noir
Ventilateur Supp : Aucun
Matière : Acier
Connecteurs : USB2.0 + Audio



Boitier MiniTour ORION 8612B avec écran LCD, ATX, 480 W, coloris noir
Caractéristiques:
Alimentation 480W, avec SATA
Pour cartes mères ATX et micro ATX
Afficheur LCD multifonction
Emplacements :
2 x 5.25" et 3 x 3.5" dont 1 externe
Montage de DD/DVD par rails
Ventilation :
1 x Ventilateur 120 mm sur le côté
Vitesse Réglable par LCD
1 x Ventilateur 80 mm derrière
Sortie façade avant :
2xUSB2.0+2xAudios
Possibilité de fermeture par cadenas
Ouverture par 2 vis à molette
Dimensions: 493x369x170 mm (PxHxL)



Boitier MiniTour ORION 8612B avec écran LCD, ATX, 480 W, coloris noir

Caractéristiques:

Alimentation 480W, avec SATA

Pour cartes mères ATX et micro ATX

Afficheur LCD multifonction

Emplacements :

2 x 5.25" et 3 x 3.5" dont 1 externe

Montage de DD/DVD par rails

Ventilation :

1 x Ventilateur 120 mm sur le côté

Vitesse Réglable par LCD

1 x Ventilateur 80 mm derrière

Sortie façade avant :

2xUSB2.0+2xAudios

Possibilité de fermeture par cadenas

Ouverture par 2 vis à molette

Dimensions: 493x369x170 mm (PxHxL)



Boitier Minitour ZION, ATX, 480W, coloris noir

Alimentation 480W, avec SATA

Pour cartes mères ATX et micro ATX

Emplacements :

5 x 5.25" ou 3 x 5.25"+2x3.5" avec adaptateur

Montage de DD/DVD par rails

Ventilation :

1 x Ventilateur 80 mm sur le côté

Sortie façade avant :

4xUSB2.0+2xAudios

Possibilité de fermeture par cadenas

Ouverture par 2 vis à molette

Caractéristiques:

Dimensions: 493x369x170 mm (PxHxL)



Boîtier moyen tour Zorro, ATX, 460 W, bleu, USB/audio/FW, antibruit

Caractéristiques:

Coloris : bleu

Alimentation :

. ATX 460 W antibruit thermorégulée

. Normes CE, UL et TUV

Ventilation :

1 ventilateur thermorégulé 8 cm à l'arrière

1 ventilateur dans l'alimentation

1 ventilateur lumineux 3 led 8 cm sur le côté

Côté transparent design

Emplacements :

4 baies 5,25 pouces

6 baies 3,5 pouces dont 2 externes

Sortie façade avant :

2 ports USB 2.0

Prise microphone

Prise casque

Prise firewire

Double ouverture latérale, accès total à la carte mère

Possibilité de rajouter 2 ventilateurs 8 cm en façade (non inclus)

Dimensions : 470 x 200 x 420 mm

Poids brut : 7,30 Kg - Poids net : 6,35 Kg



Boîtier moyen tour Touch, ATX, 480 W

Caractéristiques:

Boutons intelligents tactiles « Touch »

Afficheur Led Température

Alim 480W CE+TÜV : 20+4, SATA

Sortie façade avant :

2xUSB2.0 + 2x Audios

Ouverture facile par 2 vis à mains

Emplacements :

4 x 5.25+5 x 3.5 dont 1 externe

Ventilation :

1 ventilateur de 8cm/9cm (option) à l'arrière

1 ventilateur de 8cm/12cm (option) à l'avant

Conduit d'air latéral avec filtre anti-poussière

Dimensions : 180x430x460 mm (LxHxP)



Boîtier moyen tour Zorro, ATX, 460 W, coloris noir, USB/audio/FireWire, antibruit

Caractéristiques:

Coloris : noir

Alimentation ATX 460 W antibruit

Ouverture latérale

4 baies 5,25 pouces + 6 baies 3,5 pouces (dont 4 cachées)

2 ports USB2.0, 2 ports Audio, 1 port Firewire

Ventilateur latéral 3 LEDs

Ventilateur à l'arrière 80mm

Panneau latéral transparent de série

Dimensions en mm : 420 x 200 x 470



Boîtier moyen tour B9203C9, ATX, 480 W, coloris argent

Caractéristiques:

Couleur : Argent

Matière : Acier

Boîtier Moyen Tour ATX

Avec alimentation 480Watts, connecteur 20/24 pin

4 emplacements 5.25"

8 emplacements 3.5"

2 Ports USB2.0, Audio

Dimensions : 180 x 430 x 440 mm



Boîtier moyen tour Galaxy 8602B, ATX, 460 W, coloris noir

Caractéristiques:

Boîtier Moyen tour 8602B pour carte mère ATX ou micro ATX

Alimentation: 460W, 20+4 pins, CE+TÜV

Emplacements :

4 baies 5.25 pouces et 6 baies x 3.5 pouces dont 2 externes

Possibilité d'ajouter 1 ventilateur 80/90mm à l'avant

Possibilité d'ajouter 1 ventilateur 80mm à l'arrière

Sortie façade avant :

2 ports USB2.0 + 1 port Firewire + 2 ports Audio

Possibilité de fermeture par cadenas



Boîtier moyen tour Mambo VC2350BNS, ATX, 350 W, coloris noir

Look moderne

Installation facile sans vis

2 ports USB 2.0, entrée microphone, sortie haut-parleurs sur le côté

Caractéristiques:

Alimentation de 350 W

. Boîtier moyen tour au format ATX

. Masse nette : 6.2 kg

. Coloris : noir

. Dimensions (hauteur x largeur x profondeur) en mm : 430.3 x 200.2 x 502.2 mm

Système de ventilation :

. Emplacement pour un ventilateur (non inclus) de 12 cm x 12 cm x 2,5 cm avec une vitesse de rotation de 1300 tpm et un bruit de 17 dBA en face avant

. Ventilateur 12 cm x 12 cm x 2,5 cm (inclus) avec une vitesse de rotation de 1300 tpm et un bruit de 17 dBA en face arrière

Matériau : SECC

FACE EXTERNE AVANT :

- . 4 baies 5,25 pouces
- . 2 baies 3,5 pouces

BAIES EN INTERNE :

- . 4 baies 5,25 pouces
- . 7 baies 3,5 pouces

Emplacements d'extension : 7

Compatible avec carte mère ATX et micro-ATX



Boîtier moyen tour ATX JUPITER 8005S avec alimentation 480 Watt, silver

Caractéristiques:

Ouverture facile par 2 vis à main

Alim 480W CE+TÜV 20 + 4 pins

Ventilateur 12 cm

1 x SATA

Emplacements :

4 x 5.25 + 5 x 3.5

Dont 1 externe avec la porte

Ventilation

1 x Guide d'air sur le côté avec le filtre

Sortie sur le côté:

2 x USB2.0 + 2 x Audios



Boîtier moyen tour 3160-08 Blanc, ATX, 480 W

Caractéristiques:

Boîtier aux formats ATX/BTX

Alimentation 480 W 20/24 broches

4+2 emplacements

ROHS

2 ports USB

Système réglable d'extraction d'air

Prises audio sur le coté



Boîtier moyen tour ATX 533-10 NOIR, 480 W
Boîtier ATX/BTX 20/24 PIN 480W - 4+2 emplacements - ROHS
Caractéristiques:
2 ports USB et prises casque et micro sur le côté
Contrôle de température
Extracteur d'air
L 42.8cm x l 18cm x h 40.7cm



Boîtier moyen tour NeoDigital, ATX, 480W, Ecran LCD, coloris noir
Caractéristiques:
Alimentation : 480W, avec Ventilateur 12cm
Connecteur SATA
Ventilation :
1x120mm ventilateur silencieux à côté
1x80/120/140mm ventilateur sur la façade (option)
1x80/120mm ventilateur derrière (option)
Bouton du réglage pour ventilateur
LCD multifonctions
Emplacements :
4 x 5.25" + 5 x 3.5" dont 1 externe
Montage DVD/DD par simple clip
Possibilité de fermeture par cadenas
Sortie façade avant :
2xUSB2.0+2xAudios
Dimensions: 490x430x190 mm (PxHxL)

