

# ADVANCE Boîtier Moyen tour Micro ATX OPTIMA sans alim



## DESCRIPTION

Le châssis d'ordinateur OPTIMA offre une polyvalence exceptionnelle avec son format mATX et mITX, adapté à une variété de configurations. Il est doté de quatre ports d'extension, vous permettant d'étendre facilement votre système pour répondre à vos besoins. De plus, avec une hauteur de CPU maximale de 140 mm et un espace VGA de 250 mm, il peut accueillir des composants performants sans compromis.

Pour le stockage, le châssis OPTIMA propose deux emplacements pour SSD 2.5» et deux autres emplacements pour HDD 3.5», garantissant un espace suffisant pour vos données et votre système d'exploitation. En termes de connectivité, vous disposez d'un port USB 3.0, d'un port USB 2.0, ainsi que d'une prise Jack 3.5 mm (4 pins) pour une expérience audio complète.

Pour maintenir des températures optimales, le châssis est équipé d'un emplacement, à l'arrière, pour un ventilateur de 80 mm. De plus, son design intelligent positionne l'alimentation ATX standard en haut pour une meilleure circulation de l'air et une esthétique propre.

Design 100% Métal : fabriqué en acier SPCC de 0.6 mm d'épaisseur, le châssis OPTIMA est à la fois robuste et léger, mesurant 26 x 16.5 x 35.3 cm et pesant seulement 2.1 kg. Cela en fait un choix idéal pour les utilisateurs à la recherche d'un châssis compact et fonctionnel pour un PC bureautique High Tech.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ADVANCE

Part number : 8301B0

### Design :

Matériel : Métal, SPCC

Type : PC

Couleur du produit : Noir

Facteur de forme de carte mère supporté : micro ATX, Mini-ATX

Nombre de consoles 3:5» : 2

Nombre de baies 2,5 « : 2

Nombre de slots d'extension : 4

Éclairage : Non

Bouton Marche/Arrêt : Oui

Hauteur maximale refroidisseur de CPU : 14 cm

Longueur maximale carte graphique : 25 cm

**Alimentation Electrique :**

Bloc d'alimentation inclus : Non

Facteurs de forme d'alimentation pris en charge : ATX

**Connectivité :**

Entrée audio : Oui

Quantité de Ports USB 2:0 : 1

Quantité de ports de type A USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 1

Combo casque / microphone Port : Oui

**Refroidissement :**

Ventilateurs arrières maximaux : 1

Pris en charge des diamètres des ventilateurs arrières : 80 mm

**Support de stockage :**

Tailles de disques durs supportées : 2.5,3.5»

**Contenu de l'emballage :**

Manuel d'utilisation : Oui

**Poids et dimensions :**

Largeur : 210 mm

Profondeur : 390 mm

Hauteur : 310 mm

Poids : 2,6 kg

Épaisseur du matériel : 0,6 mm