

1x CORSAIR CARBIDE AIR 240 BLACK (CC-901170-WW)

Un boîtier de PC compact conçu pour un refroidissement optimal.

Découvrez le Carbide Series Air 240 – un boîtier extraordinaire de petit format pour les ordinateurs Mini-ITX et Micro ATX.

Sa conception attrayante en forme de cube -- avec un côté complètement exposé -- héberge une disposition intérieure permettant un flux d'air maximal ou un refroidissement à l'eau avancé (y compris un ou deux radiateurs de 240 mm).



Ne vous laissez pas duper par sa taille compacte - il est capable d'accueillir des composants de taille normale tout en offrant un grand espace d'installation.

Refroidissement par flux d'air direct

Le design intérieur inhabituel est optimisé pour permettre aux ventilateurs aspirants d'envoyer de l'air directement sur les composants générant le plus de chaleur.

Prise en charge du Mini-ITX et du Micro ATX dans une taille compacte

Bien que d'une taille similaire à la plupart des boîtiers Mini-ITX, l'Air 240 est capable de prendre en charge des cartes mères Micro ATX pour vous permettre d'installer deux processeurs graphiques.

Installation et remplacements simples

Pas besoin de tournevis pour le montage et les remplacements, puisque le retrait du disque de 3,5 po, du disque de 2,5 po et du panneau latéral se fait sans outil. De plus, le découpage dans la plaque arrière du processeur vous permet de remplacer le refroidisseur sans avoir à sortir la carte mère.

Excellente prise en charge du refroidissement à l'eau

L'Air 240 dispose de trous situés en haut, en bas et à l'avant destinés aux radiateurs de 240 mm. Si vous utilisez une carte mère Mini-ITX, vous pouvez ajouter deux radiateurs de 240 mm à l'avant et en bas. Si vous utilisez une carte mère Micro ATX avec double processeur graphique, vous pouvez installer un radiateur de 240 mm à l'avant.

Installation flexible

La flexibilité va bien au-delà de la double compatibilité Mini-ITX / Micro ATX. Les pieds en caoutchouc se placent sur trois surfaces différentes de sorte à pouvoir personnaliser l'orientation du châssis : une tour standard, une tour inversée ou un bureau.

Panneau complètement exposé

La fenêtre panoramique vous permet d'admirer votre travail.

Montez un système net et soigné

L'Air 240 est muni de passe-câbles, avec œillets et attaches, ainsi que d'un espace dédié au rangement des câbles derrière le plateau de carte mère. Les câbles ne vous encombrant plus et ne bloquent plus la circulation de l'air.

Ports USB 3.0 sur le panneau avant

Les connecteurs à l'avant facilitent le branchement des clés USB, disques durs portables et casques USB.

Fiche technique	Description
Nom	Carbide Air 240
Titre	Corsair Carbide Air 240 Cube Noir
Manuel PDF	https://inishop.com/objects/mmo_23221209_1496756786_5066_28680.pdf
Format	Cube
Type	PC
Couleur du produit	Noir

Fiche technique	Description
Facteur de forme de carte mère supporté	micro ATX, Mini-ITX
Nombre de consoles 3.5"	3
Nombre de consoles 5.25"	0
Matériel	Acier
Nombre de baies 2,5 "	3
Nombre de slots d'extension	4
Vitre latérale	Oui
Éclairage	Oui
Couleur de l'éclairage	Bleu
Emplacement d'éclairage	Bord
Bouton de réinitialisation	Oui
Voyants	Oui
Hauteur maximale refroidisseur de CPU	12 cm
Longueur maximale carte graphique	29 cm
Longueur maximale du câble d'alimentation	24 cm
Bloc d'alimentation inclus	Non
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Entrée audio	Oui
Sortie audio	Oui
Ventilateurs installés avant	2x 120 mm
Ventilateurs avant maximum	2
Prise en charge des diamètres des ventilateurs avants	120 mm
Ventilateurs latéraux maximaux	1
Pris en charge des diamètres des ventilateurs latéraux	120 mm
Ventilateurs arrières installés	1x 120 mm
Ventilateurs arrières maximaux	2
Pris en charge des diamètres des ventilateurs arrières	80,120 mm
Ventilateurs supérieurs maximaux	2
Pris en charge des diamètres des ventilateurs supérieurs	120 mm
Ventilateurs inférieurs maximaux	2
Pris en charge des diamètres des ventilateurs inférieurs	120 mm
Tailles de disques durs supportées	2.5,3.5"
Largeur	260 mm
Profondeur	397 mm
Hauteur	320 mm
Poids	5,6 kg
Code EAN	0843591052634

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	75.95 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	91.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	91.9 €