

## Rack serveur 9U à montage mural - Boîtier armoire serveur - Jusqu'à 38,1 cm de profondeur

Product ID: RK9WALM



Cette armoire rack serveur 9U vous permet de monter votre équipement conforme à la norme EIA-310 au mur. Le boîtier dispose d'une profondeur de montage ajustable de 7,6 cm à 38,1 cm et propose une capacité de charge maximale de 90 kg.

Économisez de l'espace au sol en montant le boîtier au mur. La conception à montage mural fait de ce boîtier la solution idéale pour optimiser le stockage de l'équipement dans votre salle de classe, boutique, salle de serveurs ou bureau. Ce rack inclut également une étagère 1U qui fournit une surface stable idéale pour stocker vos outils ou placer l'équipement non montable en rack.

Le rack réseau à montage mural facilite l'installation de votre équipement grâce à des rails de montage à deux montants qui peuvent être positionnés pour créer plus d'espace à l'avant ou l'arrière du boîtier en fonction de vos besoins.

L'armoire réseau 9U dispose d'une porte avant amovible et réversible et de panneaux latéraux amovibles, chacun avec des mécanismes de verrouillage rapide, de sorte que vous puissiez facilement accéder à votre équipement. De plus, les portes et les panneaux du rack sont équipés d'un verrouillage indépendant pour la sécurité de votre équipement. Le rack serveur à montage mural inclut également tous les écrous cage et vis de fixation dont vous aurez besoin pour accueillir votre équipement, ce qui vous permet de gagner du temps et d'éviter tout problème lié au matériel de montage.

Pour simplifier la gestion des câbles, le rack inclut un rouleau d'attaches de câble à boucles auto-agrippantes de 3 m qui permet de stocker facilement vos câbles en les reliant entre eux ou en les fixant au rack. Le matériau auto-agrippant peut être découpé sur mesure, offrant ainsi une solution idéale pour les câbles de tous les équipements montés en rack.

Ce boîtier rack serveur dispose d'une construction en acier extra-robuste, avec portes verrouillables pour toutes les entrées. Pour simplifier l'installation de l'équipement, les rails de montage du rack peuvent être configurés avec des orifices carrés et des écrous cage, ou des rails perforés.

Pour vous assurer que votre équipement fonctionne à une température optimale, l'armoire serveur utilise un refroidissement passif. Il est équipé de portes grillagées et de panneaux supérieurs et inférieurs ventilés pour optimiser la circulation de l'air.

Pour un montage simple et robuste, les trous de montage du rack sont écartés de 40 cm, ce qui vous permet de le fixer facilement au mur.

Le modèle RK9WALM bénéficie de la garantie StarTech.com de 5 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, Reports and Compatibility



## Applications

- Fixez votre serveur et votre équipement réseau au mur dans les espaces exigus comme les boutiques technologiques ou les centres de réparation
- Installez le rack dans votre environnement de petit bureau où l'espace est trop limité pour un rack de taille importante
- Organisez le câblage ou l'équipement dans votre armoire réseau, local technique, back-office ou répartiteur intermédiaire IDF

## Features

- Gagnez de l'espace en montant vos serveurs ou votre équipement réseau au mur
- Installez facilement votre équipement grâce aux rails de montage à deux montants
- Placez votre équipement essentiel dans un boîtier verrouillé
- Optimisez la compatibilité en échangeant les rails de montage entre les orifices à écrous cage carrés ou les orifices 12-24 perforés
- Livré entièrement assemblé et fourni avec une étagère 1U et un attache-câble à boucles auto-agrippantes de 3 mètres

Matériel	Warranty	5 Years
	Fixation sur le mur	Yes
	Type de rack	2-Post
	Type de cadre	Enclosed Cabinet
	Hauteur U	9U
	Caractéristiques particulières	Adjustable Mounting Rails
	Caractéristiques particulières	Built-in Cable Management
	Caractéristiques particulières	Grounding Lug(s)
	Caractéristiques particulières	U-Markings
	Caractéristiques particulières	Wall-Mountable with Rear Access Hinges
	Caractéristiques particulières	Ships Fully Assembled
	Caractéristiques particulières	L-Shape
	Caractéristiques	Four Optional Fans: 120 mm

particulières Square (For Cage Nut)

Profil de rail de montage Threaded Hole

Options de refroidissement EIA/ECA-310-E

Mounting Hole Types

Mounting Hole Types

Normes de l'industrie

---

Performance	Weight Capacity	198.9 lb [90 kg]
-------------	-----------------	------------------

---

Notes spéciales / Configuration	Remarque	Contient CABSHELFV1U et 2 paires de clés
---------------------------------	----------	--

---

Caractéristiques physiques	Couleur	Black
	Type de porte avant	Steel Mesh
	Caractéristiques de la porte avant	Secure Key Lock with Reversible and Removable Front Door
	Type de panneau latéral	Steel Mesh
	Caractéristiques du panneau latéral	Secure Key Lock with Removable Side Panels

---

Product Measurements	Largeur interne	23.4 in [5.9 cm]
	Profondeur interne	17.0 in [4.3 cm]
	Longueur du produit	17.7 in [4.5 cm]
	Largeur du produit	23.6 in [6 cm]
	Hauteur du produit	20.1 in [5.1 cm]
	Poids du produit	39.1 lb [17.7 kg]
	Profondeur de montage maximal	14.6 in [3.7 cm]

---

Informations d'emballage	Emballage à plat	No
	Package Length	20.9 in [5.3 cm]
	Package Width	26.4 in [6.7 cm]
	Package Height	22.8 in [5.8 cm]
	Poids brut	46.0 lb [20.8 kg]

---

Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Boîtier mural
	Inclus dans le paquet	Étagère 1U
	Inclus dans le paquet	Rouleau d'attaches auto-agrippantes
	Inclus dans le paquet	Écrous cage 12-24
	Inclus dans le paquet	Vis 12-24
	Inclus dans le paquet	Clés de porte
	Inclus dans le paquet	Clés pour panneaux latéraux
	Inclus dans le paquet	Manuel d'instruction

---

\*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

