

## Anneau Métallique Gestion de Câbles Vertical pour Racks de Serveur 1U - 4,5 cm x 10 cm

StarTech ID: CMHOOK1UN



L'anneau de gestion verticale des câbles CMHOOK1UN permet d'ajouter un crochet à câbles métalliques 1U à votre rack ou votre armoire de serveurs afin de rassembler et d'organiser vos câbles. Ce produit est conforme à la norme TAA (US Federal Trade Agreements Act) en application aux États-Unis et homologué par le GSA (General Services Administration) aux États-Unis.

Fait d'acier de qualité supérieure, il mesure 4,5 cm x 10 cm et comporte une ouverture souple facilitant l'insertion de faisceaux de câbles. Il est possible de fixer plusieurs anneaux sur les racks pour faire office de serre-câbles lorsque vous avez besoin d'une solution polyvalente de gestion des câbles.

Voici les différentes dimensions proposées pour nos anneaux de gestion des câbles :

Anneau de gestion des câbles 1U - 5,7 cm x 15 cm - CMHOOK1UL

Anneau de gestion des câbles 1U - 5,7 cm x 10 cm - CMHOOK1U

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans.

### Applications

- Pour une organisation nette et propre des câbles des racks et des armoires de serveur, des armoires de câblage et des systèmes de distribution réseau

## Features

- Anneau de gestion des câbles de 4,5 cm x 10 cm
- Le support 1U peut être fixé sur n'importe quel montant standard de rack
- Conforme au TAA (Trade Agreements Act) en matière d'achats GSA (General Services Administration)
- Ouverture souple
- Construction robuste en acier

## Technical Specifications

Warranty	2 Years
Hauteur U	1U
Normes de l'industrie	EIA RS310-D
Orientation	Vertical
Couleur	Noir
Hauteur du produit	4 in [102 mm]
Hauteur externe	2.2 in [57 mm]
Hauteur interne	2 in [50.6 mm]
Largeur du produit	1.8 in [45 mm]
Largeur externe	4 in [101.3 mm]
Largeur interne	3.6 in [92.6 mm]
Longueur du produit	1.8 in [45 mm]
Poids du produit	2.6 oz [73 g]
Type de boîtier	Acier
Poids brut	3.1 oz [87 g]
Inclus dans le paquet	1 - Crochet de gestion des câbles de 4,5 cm x 10 cm

## Certifications, Reports and Compatibility

