

Panneau de gestion de câbles 1U 19" pour rack - Guide pour câbles en métal

StarTech ID: CABLMANAGER2



Le panneau de gestion de câbles 1U CABLMANAGER2 peut être monté sur un rack standard à 2 ou 4 montants de 19 po, ce qui vous permet d'organiser votre réseau, votre serveur ou vos câbles KVM au moyen d'anneaux. 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.

Ce guide de câble en acier de la meilleure qualité comporte cinq anneaux amovibles en plastique ABS, espacés de 105 mm, pour faire passer vos câbles par votre rack de serveur et réduire la pression exercée sur eux. De plus, l'anneau se trouvant à chaque extrémité du panneau peut être tourné de 90° pour permettre d'acheminer vos câbles de rack horizontalement ou verticalement, le cas échéant.

L'ajout d'un gestionnaire de câbles entre les éléments de l'équipement permet aussi de boucher les espaces ouverts du rack, favorisant ainsi une ventilation adéquate.

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

- Grands anneaux de 76 mm en plastique ABS, espacés de 105 mm
- Conception de rack 1U
- Conforme au TAA (Trade Agreements Act) en matière d'achats GSA (General Services Administration)
- Panneau en acier à construction robuste
- S'installe sur des racks de serveur standard de 48 cm à 2 ou 4 montants

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Hauteur U	1U
Options de fixation	Montage en façade (avant seulement)
Orientation	Horizontal
Type de cadre	Acier
Hauteur externe	1.7 in [43.5 mm]
Largeur externe	19 in [482.6 mm]
Profondeur externe	3.5 in [88.6 mm]
Type de boîtier	Acier
Poids brut	1.2 lb [0.5 kg]
Inclus dans le paquet	1 - Gestionnaire de câbles 1U en métal pour rack de 19 po
Inclus dans le paquet	1 - Feuille d'instruction

Certifications, Reports and Compatibility

