

## Montage en Rack sur Kit Rail DIN avec Rails Top Hat/Mini/G

ADJDINKIT

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

### Contenu de l'Emballage

- 1 x Cadre rail DIN montage en rack
- 1 x Montage Rail DIN réglable avec Rail DIN 'Top Hat'
- 1 x Rail DIN Mini 'Top Hat'
- 1 x Rail DIN de type G
- 2 x Boulons
- 2 x Écrous
- 4 x Rondelles en plastique
- 2 x Vis M5
- 2 x Ecrous M5
- 1 x Guide d'installation

### Configuration Requisite

- Rack/boîtier compatible EIA-310D
- Équipement de Montage DIN 'Top Hat', 'Mini', ou type G

### Installation

1. Déterminez la profondeur nécessaire pour le rail DIN et faites glisser le montage sur rail DIN réglable dans le cadre de montage en rack à l'avant.
2. Insérer les deux boulons et rondelles dans les côtés du cadre et à travers les ouvertures dans la monture DIN réglable.
3. Utilisez les écrous et les rondelles pour fixer les boulons depuis l'intérieur du cadre.
4. Le montage sur rail DIN réglable vient préinstallé avec le rail DIN. Pour passer à l'un des autres styles de rail DIN, retirez les deux vis qui maintiennent le rail DIN sur la monture réglable, remplacez le rail, et refixez les vis.
5. Montez le kit de rail DIN complété dans le rack/boîtier et fixez les poteaux de montage en utilisant le matériel de montage approprié.

**NOTE :** Les Vis et écrous M5 sont fournis pour les racks/boîtiers compatibles. Un matériel de montage alternatif doit être obtenu auprès du fabricant de rack/boîtier.

6. Montez les appareils compatibles avec le rail DIN.



\*Le produit actuel peut varier de la photos

### Spécifications

<b>Matériel</b>	SPCC (cadre 1.6mm/ rails 1.0mm)
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Hauteur de Montage</b>	2U
<b>Dimensions Externes (LxHxP)</b>	482.6mm x 88.9mm x 358.4mm
<b>Poids Net</b>	1720g
<b>Standards</b>	EIA-310D
<b>Certifications</b>	RoHS

## Déclaration de conformité FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme en tant que dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation de type particulier. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, pouvant être vérifié en mettant l'équipement hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise d'un circuit électrique différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter votre revendeur ou un technicien radio / TV pour de l'aide.

## Utilisation des Marques, Marques Déposées, et d'Autres Dénominations et Symboles Protégés

Ce manuel peut faire référence à des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés de sociétés tierces non liés en aucune façon à StarTech.com. Ces références sont à titre indicatif seulement et ne constituent pas une approbation d'un produit ou service par StarTech.com, ou un endossement du/des produit(s) auquel ce manuel s'applique par la société tierce en question. Indépendamment de toute reconnaissance directe dans le corps de manuel, StarTech.com reconnaît que toutes les marques, marques déposées, marques de service, et autres symboles et/ou dénominations protégées contenus dans ce manuel et les documents connexes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

## Support Technique

La durée de vie des supports techniques StarTech.com est une partie intégrante de notre engagement pour fournir des solutions de pointe. Si vous avez besoin d'aide avec votre produit, visitez [www.startech.com/support](http://www.startech.com/support) et accédez à notre gamme complète d'outils en ligne, de documentation et de téléchargements.

## Informations sur la Garantie

Ce produit est couvert par une garantie à vie.

En outre, StarTech.com garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication pour les périodes indiquées, suivant la date initiale d'achat. Pendant cette période, les produits peuvent être retournés pour réparation ou remplacement par des produits équivalents, à notre jugement. La garantie couvre les pièces et la main d'œuvre seulement. StarTech.com ne garantit pas ses produits contre tout défaut ou dommage résultant d'une mauvaise utilisation, abus, modification ou l'usure normale.

## Limitation de responsabilité

En aucun cas la responsabilité de StarTech.com Ltd et StarTech.com USA LLP (ou leurs dirigeants, administrateurs, employés ou mandataires) ne pourra être engagée pour des dommages (directs ou indirects, spéciaux, punitifs, consécutifs ou non), perte de profits, perte d'exploitation, ou toute perte pécuniaire, résultant de ou lié à l'utilisation du produit dépassant le prix réel payé pour le produit. Certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs. Si ces lois s'appliquent, les limitations ou exclusions contenues dans cette déclaration ne peuvent pas s'appliquer à vous.