

# DIGITUS Support mural pour équipement 19 pouces, 2U

DN-48003  
EAN 4016032490333



## Cadre de montage mural 2U, vertical 105 x 504 x 151 mm, noir

Les supports 19 pouces de DIGITUS® permettent d'installer votre équipement verticalement sur le mur. C'est idéal, notamment dans les petits espaces. Vous pouvez aussi, par exemple, monter le support sous une table et installer ainsi vos appareils à l'horizontale pour économiser de l'espace. Il est ainsi possible de réaliser de manière optimale des postes de travail, des installations de streaming, etc. Les accessoires audio-vidéo (AV) ou les composants réseau actifs et passifs peuvent être montés en un clin d'œil. La gamme comprend différentes tailles pour répondre à toutes les exigences.

**Les supports 19 pouces de DIGITUS® permettent d'installer votre équipement verticalement sur le mur. Vous pouvez aussi, par exemple, monter vos appareils à l'horizontale sous une table.**

- Construction robuste en tôle d'acier avec une capacité de charge allant jusqu'à 20 kg

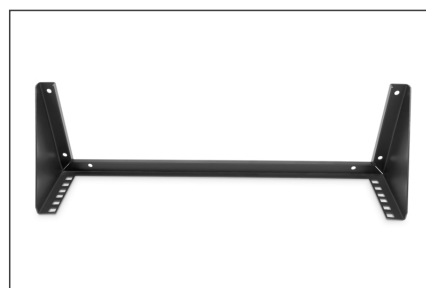
- Dimensions produit (H x l x P) : 105 x 504 x 151 mm
- Dimensions produit emballage inclus (H x l x P) :
- Poids (net/brut) : 0,7 kg / 1,3 kg
- Couleur : Noir (RAL 9005)
- Capacité de charge: 20 kg
- Couleur: noir, RAL 9005
- Largeur: 504 mm
- Panneau avant: sans
- Panneaux latéraux: Sans
- Unités: 2
- Indice de protection IP: sans
- Montage: Oui

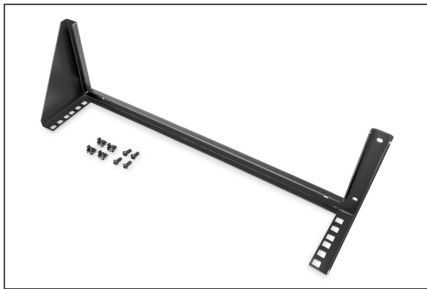
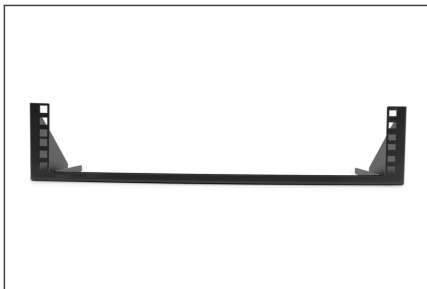
### Package contents

- 1x support 19 pouces
- 1x jeu de vis de montage pour l'équipement

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	8	9.00	48.00	53.00	34.50	87,768.00
Packaging Unit Inside	1	1.13	53.00	34.50	12.00	21,942.00
Packaging Unit Single	1	1.13	53.00	34.50	12.00	21,942.00
Net single without Packaging	1	0.98	15.10	50.40	10.50	0.00

## More images:





**Safety notes**

- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante pour éviter la surchauffe des appareils installés.
- Les armoires réseau ne doivent pas être surchargées et les ouvertures d'aération ne doivent pas être bloquées.
- Les câbles doivent être posés de manière ordonnée et organisés dans des goulottes ou des plateaux à câbles.
- Utilisez des appareils de protection contre les surtensions pour protéger les appareils sensibles contre les pics de courant ou la foudre.
- Évitez l'humidité ou l'eau en respectant la classe de protection IP correspondante.
- Veillez à ce que l'armoire et les appareils utilisés soient correctement mis à la terre.
- Dans les régions où l'activité orageuse est fréquente, un paratonnerre professionnel devrait être intégré à l'alimentation électrique.
- Pour éviter une charge inégale, montez toujours les unités les plus lourdes en bas de l'armoire.
- Lors de travaux de maintenance ou d'installation, ils déconnectent les appareils installés de l'alimentation électrique.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)