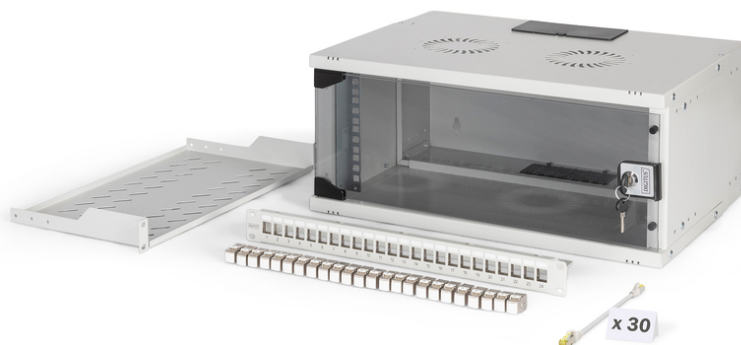


# Digitus® Kit réseau SOHO Pro, 483 mm (19") - 4U, 540 x 400 mm (l x p)

DN-49200-SET

EAN 4016032499619



## Kit réseau 19", boîtier mural 4U et accessoires, gr Version SOHO PRO, non montée

Qu'il s'agisse d'un espace privé, d'un bureau ou d'une sous-distribution avec peu d'espace : Avec les solutions compactes de 483 mm (19") de la série SOHO Pro, vous installez votre réseau où vous le souhaitez. Le montage s'effectue en quelques étapes et est un jeu d'enfant grâce aux instructions pas à pas fournies. Disponibles en quatre versions d'unités de hauteur (4U, 7U, 9U, 12U), ces kits réseau sont complétés par des composants DIGITUS parfaitement adaptés les uns aux autres afin de garantir rapidement et facilement un câblage informatique prêt à l'emploi. L'armoire réseau ainsi que les accessoires correspondants (par ex. switch, panneau de brassage, bloc multiprises, étagère, panneau guide-câbles, câbles de brassage, etc.) sont livrés dans un carton compact.

## Kit complet pour la mise en place d'un réseau compact de 483 mm (19"), comprenant une armoire, une tablette, un panneau de brassage, des modules Keystone, des câbles de brassage.

- Dimensions du boîtier mural monté (H x L x P) : 240 x 540 x 400 mm (livré non monté)
- Module Keystone : Catégorie 6A 10GBase-T, 500 MHz, convient pour PoE/PoE+/4PPoE (IEEE 802.3af, 802.3at, 802.3bt), certifié GHMT

- Câble patch : CAT 6A S-FTP, Cu, LSZH, AWG 26/7, longueur 0,25 m, couleur gris

### Attributs

- Capacité de charge: 60 kg
- Couleur: gris clair, RAL 7035
- Largeur: 540 mm
- Panneau avant: Porte vitrée, un battant
- Panneaux latéraux: 2 côtés
- Profondeur: 400 mm
- Type d'armoire: Armoire murale
- Unités: 4
- Indice de protection IP: IP20
- Montage: Non

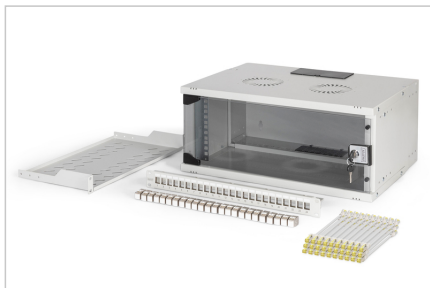
### Package contents

- 1 x boîtier mural, non monté (2 x clés incluses)
- 1 x tablette
- 1 x panneau de brassage
- 24 x module Keystone
- 30 x câbles de raccordement

## Logistics

|                                 | Number<br>(pcs) | Weight<br>(kg) | Depth<br>(cm) | Width<br>(cm) | Height<br>(cm) | cm³       |
|---------------------------------|-----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------|
| Packaging Unit Carton           | 1               | 11.56          | 70.00         | 34.00         | 24.00          | 57,120.00 |
| Packaging Unit Inside           | 1               | 11.56          | 70.00         | 34.00         | 24.00          | 57,120.00 |
| Packaging Unit Single           | 1               | 11.56          | 70.00         | 34.00         | 24.00          | 57,120.00 |
| Net single without<br>Packaging | 1               | 9.27           | 40.00         | 54.00         | 24.00          | 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 Schöffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)