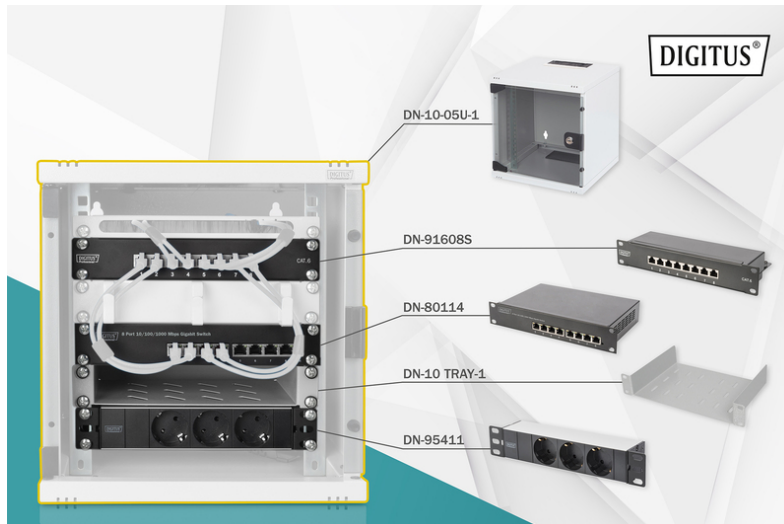


DIGITUS® Pack réseau de 254 mm (10")

DN-10-SET-1

EAN 4016032455363



Pack réseau 10 pouces, avec boîtier mural 5 U Tablette, PDU, commutateur 8 ports, panneau de brassage CAT 6

Que ce soit pour les particuliers, les bureaux ou pour de la sous-distribution où l'espace est limité : Avec les solutions compactes de 254 mm (10"), vous installez votre réseau où vous le souhaitez. Les boîtiers muraux disponibles en trois unités de hauteur (6U, 9U, 12U) sont désormais accompagnés, grâce à ces kits réseau, de composants parfaitement adaptés les uns aux autres, afin de garantir un câblage informatique rapide et simple et prêt à l'emploi. L'armoire réseau ainsi que les composants correspondants (p. ex. commutateur, panneau de brassage, bloc multiprises, étagère, panneau de gestion des câbles, câbles de brassage, etc.) sont livrés dans un colis en carton compact.

Pack complet pour la construction d'un réseau compact de 254 mm (10"), avec armoire, tablette, multiprise, commutateur, panneau de brassage

- Dimensions boîtier mural (H x l x P) : 330 x 312 x 300 mm
- Multiprise avec 3 prises de courant de sécurité 250 VCA 50/60 Hz / 16 A / 4 000 W
- Multiprise avec câble de 2 m H05VV-F 35 1,5 mm² avec fiche de sécurité
- Le commutateur satisfait à toutes les normes de réseau IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab et IEEE 802.3x

- Panneau de brassage pour des domaines d'utilisation allant jusqu'à 250 MHz, 1GBase-T
- Installation du câble sur panneau de brassage via des barrettes LSA, avec détrompage couleur selon EIA/TIA 568 A&B

Attributs

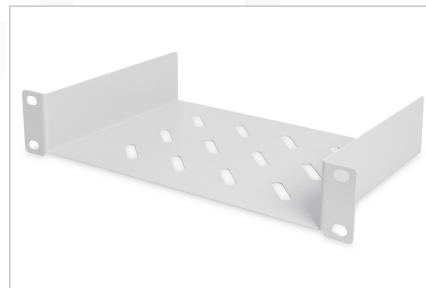
- Capacité de charge: 30 kg
- Couleur: gris clair, RAL 7035
- Largeur: 312 mm
- Panneau avant: Porte vitrée, un battant
- Panneaux latéraux: 2 côtés
- Profondeur: 300 mm
- Type d'armoire: Armoire murale
- Unités: 6
- Indice de protection IP: IP20
- Montage: Oui

Package contents

- 1x boîtier mural
- 1x tablette
- 1x bloc multiprise
- 1x commutateur de réseau
- 1x panneau de brassage
- 2x clés

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 1 | 9.50 | 36.00 | 35.00 | 40.00 | 50,400.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 9.50 | 36.00 | 35.00 | 40.00 | 50,400.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 9.50 | 36.00 | 35.00 | 40.00 | 50,400.00 |
| Net single without Packaging | 1 | 8.86 | 30.00 | 31.20 | 33.00 | 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 le mouillage 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