

# DIGITUS Commutateur Fast Ethernet, 24 ports N-Way

DN-60021-2  
EAN 4016032451266



### Commutateur Fast Ethernet 24 ports, non gérés

Le commutateur Fast Ethernet 24 ports DIGITUS® dispose de 24 ports 10/100 Mb/s RJ-45 avec auto-négociation. Tous les ports supportent la fonction auto MDI/MDIX, ce qui rend l'utilisation de câbles croisés et de ports uplink obsolète. Un coût peu élevé, une prise en main facile et une haute performance sont les forces du commutateur Fast Ethernet 24 ports DIGITUS® et en font ainsi un excellent choix pour votre réseau.

### Idéal pour la répartition de travail par des groupes de travail de serveurs haut débit multiples !

- 24 ports RJ45
- Jusqu'à 20/200 Mbps en mode duplex intégral
- Compatible avec les normes : IEEE 802.3, 802.3u, 802.3az et 802.3x
- Consommation d'énergie particulièrement faible grâce à la technologie EEE (Energy Efficient Ethernet)
- détection automatique des câbles - fonction Auto-MDI/ MDI-X
- 8K adresses MAC
- Auto-détection du duplex intégral et du demi-duplex
- LED d'alimentation, de liaison/active et de vitesse pour l'état du réseau

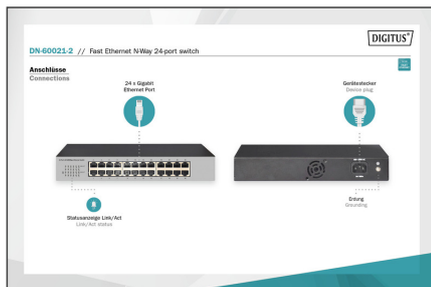
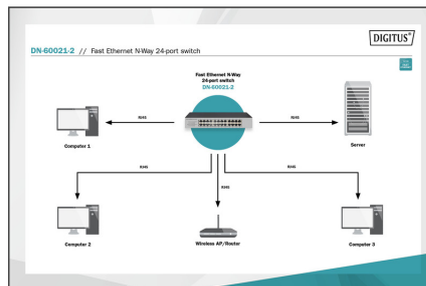
- Boîtier métallique blindé
- Design silencieux - sans ventilateur
- Bloc d'alimentation intégré
- Convient pour le montage en rack (équerre de fixation incluse)
- Alimentation électrique : AC:100-240V
- Consommation électrique : 3.55W
- Nombre de ports: 24
- Vitesse Ethernet: Fast Ethernet
- Utilisation industrielle: Non
- Adapté pour un usage en extérieur: Non
- Managed: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protection contre le vandalisme: Non
- Type d'installation: Bureau
- VLAN: Non

### Package contents

- Commutateur
- Câble d'alimentation
- Notice d'utilisation
- Accessoires de fixation

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	5	5.40	26.80	36.50	48.50	47,442.70
Packaging Unit Inside	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Packaging Unit Single	1	1.08	9.00	35.20	25.20	7,983.36
Net single without Packaging	1	1.08	17.30	28.00	4.50	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Ce produit est destiné à un usage intérieur uniquement.
- Lisez toutes les instructions et suivez tous les avertissements et les instructions figurant sur l'appareil.
- Ne placez pas cet appareil sur une surface instable (comme un chariot, un support, une table, etc.).
- N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
- Ne placez pas cet appareil à proximité ou au-dessus d'un radiateur.
- Le boîtier est doté d'ouvertures pour la dissipation de la chaleur et la ventilation. Afin d'éviter une surchauffe pendant le fonctionnement, les ouvertures de ventilation ne doivent pas être bloquées ou recouvertes.
- Ne placez pas l'appareil sur une surface molle (par exemple un lit, un canapé, une couverture, etc.). Cela bloquerait la ventilation.
- L'appareil ne doit pas être installé dans un environnement clos si une ventilation suffisante n'est pas assurée.
- Ne vaporisez pas de liquide sur l'appareil.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer. N'utilisez pas de produits de nettoyage liquides ou en mousse.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide.
- Branchez l'appareil en fonction de l'alimentation électrique indiquée sur la plaque signalétique.
- Pour éviter d'endommager l'appareil, il est important que tous les appareils soient correctement mis à la terre.
- Ne placez pas d'objets sur le cordon d'alimentation et placez-le de manière à éviter de trébucher.
- Utilisez une protection contre les surtensions, un régulateur ou une alimentation sans coupure (UPS) pour protéger votre système contre les performances soudaines, temporaires et réduites.
- Fixez correctement le câble du système et le câble d'alimentation et veillez à ce qu'aucun objet n'appuie sur le câble.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil par les ouvertures du boîtier. Il y a un risque de court-circuit pouvant entraîner un incendie ou un choc électrique.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Adressez-vous toujours à un service après-vente agréé.
- Si l'une des conditions suivantes se produit, débranchez l'appareil et envoyez-le à un centre de service agréé pour qu'il soit réparé.
- Le câble d'alimentation, le bloc d'alimentation ou la fiche d'alimentation est endommagé(e) ou usé(e) ;
- Du liquide a pénétré dans l'appareil ;
- L'appareil a été exposé à la pluie ou à l'eau ;
- L'appareil est tombé ou le boîtier a été endommagé ;
- Le fonctionnement de l'appareil est manifestement modifié ;
- L'appareil ne peut pas être utilisé comme décrit dans le mode d'emploi.

**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)