

# DIAG+ NETSCAN - Logiciel de configuration et de diagnostic



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2868075>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Version complète Diag+ NetScan, pour le diagnostic cyclique et en temps réel de réseaux



## Description du produit

Diag+ NetScan permet la surveillance en temps réel de réseaux INTERBUS, avec plusieurs cartes de couplage/contrôleurs. Ainsi p. ex., la qualité de transmission de toutes les liaisons fibre optique, de l'ensemble d'une installation est contrôlée en permanence. Les bus de niveau inférieur, raccordés par des coupleurs de systèmes, peuvent aussi être intégrés dans la surveillance.

## Données commerciales

Référence	2868075
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	DRDBAE
Product key	DRDBAE
GTIN	4017918989132
Poids par pièce (emballage compris)	22 g
Poids par pièce (hors emballage)	20 g
Numéro du tarif douanier	49119900
Pays d'origine	DE

# DIAG+ NETSCAN - Logiciel de configuration et de diagnostic



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2868075>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Logiciel de diagnostic et de configuration
-----------------	--

### Propriétés du système

Type de logiciel	Sur site
Domaine d'application du logiciel	Diagnostic

### Information de licence

Type de licence	Licence mono-utilisateur
	Logiciel gratuit

### Fonctionnalité

Fonctionnalité de base	Lecture de la topologie du bus installé
	Affichage des messages enregistrés dans les archives de l'automate
	Données sur la joignabilité des appareils Ethernet/PROFINET
	Démarrage et arrêt de la transmission des données INTERBUS
	Diagnostic des trajets en fibre optique INTERBUS (qualité de transmission)
	Nombreuses autres fonctions de diagnostic
Fonctionnalité étendue	Lecture cyclique des données de diagnostic des cartes de couplage / contrôleurs INTERBUS, dans la présentation du réseau (nombre non limité de cartes de couplage)
	Présentation du réseau : toutes les cartes de couplage / contrôleurs INTERBUS d'une installation sont présentées sous forme d'arborescence, possibilité d'afficher les détails du diagnostic d'un clic de la souris
	Fonction de surveillance : Surveillance synchrone de maximum 10 cartes de couplage / contrôleurs INTERBUS
Fonction intégrée	Diagnostic
	Evaluation
	Mise en service
	Communication
	Entretien
	Acquisition de données
	Sécurité fonctionnelle
Configuration	INTERBUS
	PROFINET
Diagnostic	INTERBUS
	PROFINET
Matériel correspondant	Cartes de couplage INTERBUS de 4e génération, contrôleur PROFINET (uniquement Phoenix Contact)
Nombre de points E/S	sans objet

### Configuration requise

# DIAG+ NETSCAN - Logiciel de configuration et de diagnostic



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2868075>

Dispositifs de commande	Clavier, souris
Système d'exploitation	Windows® 10 (32 bits/64 bits), à partir de Build 1511
	Windows®11, à partir de la Build 22000.675
Processeur	min. Architecture x86, 2 GHz
Disque dur	min. 2 Goctet(s)
Interfaces	interface série, Ethernet, PCI
Navigateurs supportés	Internet Explorer version 8 ou sup.
Langues prises en charge	allemand, anglais, français, italien, espagnol, chinois
Résolution d'écran	SXGA (1280 x 1024)

# DIAG+ NETSCAN - Logiciel de configuration et de diagnostic



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2868075>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0

27242501

### ETIM

ETIM 9.0

EC000809

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

43233600

# DIAG+ NETSCAN - Logiciel de configuration et de diagnostic



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2868075>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Non applicable, pas d'équipement électrique et électronique

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucune substance n'a un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)