

DIAG+ NETSCAN - Software di configurazione e di diagnostica



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868075>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Versione integrale NetScan per Diag+, per la diagnosi di rete ciclica e regolare



Descrizione del prodotto

Diag+ NetScan permette il monitoraggio contemporaneo di reti INTERBUS con diverse schede di interfaccia/controller. In questo modo, ad esempio, la qualità di trasmissione delle linee FO di un intero impianto è stabilmente sotto controllo. È possibile includere nel monitoraggio anche bus subordinati collegati attraverso accoppiatori di sistema.

Dati commerciali

Codice articolo	2868075
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DRDBAE
Codice prodotto	DRDBAE
GTIN	4017918989132
Peso per pezzo (confezione inclusa)	22 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE

DIAG+ NETSCAN - Software di configurazione e di diagnostica



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868075>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Software di configurazione e diagnostica
------------------	--

Caratteristiche del sistema

Tipo di software	On Premises
Applicazione del software	Diagnostica

Informazioni sulla licenza

Tipo di licenza	Licenza per utente singolo
	Software gratuito

Funzionalità

Funzionalità di base	Lettura della configurazione bus installata
	Visualizzazione di messaggi memorizzati disponibili nell'archivio messaggi del controllore
	Indicazione della raggiungibilità degli apparecchi Ethernet/PROFINET
	Avvio e arresto del traffico dati INTERBUS
	Diagnostica di tratti in fibra ottica INTERBUS (qualità di trasmissione)
	Numerose altre funzioni diagnostiche
Funzionalità avanzata	La lettura ciclica dei dati di diagnostica da tutte le schede e controllori INTERBUS è indicata nella descrizione generale della rete (il numero delle schede non è limitato)
	Descrizione generale della rete: tutte le schede e i controllori INTERBUS di un impianto sono rappresentati in una struttura ad albero, la diagnostica dettagliata si richiama con un semplice clic del mouse
	Funzione di supervisione: Supervisione contemporanea di un massimo di 10 schede d'interfaccia e controllori INTERBUS
Funzione integrata	Diagnostica
	Elaborazione
	Messa in funzione
	Comunicazione
	Manutenzione
	Acquisizione dati
	Sicurezza funzionale
Configurazione	INTERBUS
	PROFINET
Diagnostica	INTERBUS,
	PROFINET
Hardware	Schede di interfaccia INTERBUS della generazione 4, controller PROFINET (solo Phoenix Contact)
Numero di punti I/O	non rilevante

DIAG+ NETSCAN - Software di configurazione e di diagnostica



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868075>

Requisiti di sistema

Apparecchiature di comando	Tastiera, mouse
Sistema operativo	Windows® 10 (32-Bit/64-Bit), a partire da Build 1511
	Windows®11, a partire da Build 22000.675
Processore	Min. 2 GHz, architettura x86
Memoria hard disk	min. 2 GByte
Interfacce	interfaccia seriale, Ethernet, PCI
Browser supportati	Internet Explorer dalla versione 8
Lingue supportate	tedesco, inglese, francese, italiano, spagnolo e cinese
Risoluzione monitor	SXGA (1280 x 1024)

2868075

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868075>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27242501
-------------	----------

ETIM

ETIM 9.0	EC000809
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43233600
-------------	----------

DIAG+ NETSCAN - Software di configurazione e di diagnostica



2868075

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2868075>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com