

Anybus ProfiTrace Toolkit Plus

Artikelnummer: 37021

ProfiTrace ist ein unverzichtbares Werkzeug für die Wartung und Fehlersuche und ist derzeit der leistungsfähigste mobile Analysator für PROFIBUS-Netzwerke.



Dieses Tool ermöglicht Netzwerkmessungen, um Probleme bei der laufenden Produktion zu beheben.

Funktionen und Vorteile

- ✓ **Tragbares Werkzeug, das in Ihre Tasche passt**
Der ProfiCore ist ein mobiles Hardware-Tool, das leicht zu transportieren und mit 2 einfachen Anschlüssen einsatzbereit ist.
- ✓ **Verschaffen Sie sich einen Überblick über Ihr gesamtes Netzwerk**
Sobald Sie mit dem Netzwerk verbunden sind, können Sie die gesamte Anlage steuern und messen.
- ✓ **Verfügbar, wenn Sie es brauchen**
Messungen können jederzeit durchgeführt werden, eine Abschaltung des Netzwerks ist nicht erforderlich. Messen Sie einfach PROFIBUS DP- und PA-Segmente.
- ✓ **Zeigen Sie Ihre Ergebnisse an, um die Änderung vorzunehmen**
Alle Analysen können in einem detaillierten Bericht zusammengefasst werden, der die Signale aller Geräte, Fehler, Netzwerktopologie, Balkendiagramm und Verwaltungsinformationen enthält.

Anybus ProfiTrace Toolkit Plus



Allgemeine

Nettogewicht (g)	1394
Verpackungsbreite (mm)	8
Verpackungshöhe (mm)	26
Verpackungstiefe (mm)	33
Verpackungsgewicht (g)	1394
Betriebstemperatur °C Min.	0
Betriebstemperatur °C Max.	60
Lagertemperatur °C Min.	-20
Lagertemperatur °C Max.	70
Eingangsspannung (V)	5V
Stromanschluss	USB
Gehäusematerialien	Kunststoff
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	1 year

Identifizierung und Status

Produkt-ID	37021
Herkunftsland	Niederlande
HS-Code	9031808000
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99
Risikofaktor Versorgung ERP	Volume not defined yet

Anybus ProfiTrace Toolkit Plus



Identifizierung und Status

Einkauf mehrerer ERP-Systeme	1
------------------------------	---

Zertifizierungen und Standards

Schutzart IP	IP20
--------------	------

WEEE-Kategorie	IT- und Telekommunikationsausrüstung
----------------	--------------------------------------