

# VISU+ 2 RT 4096 AD - Visualisierungs-Software



2402750

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2402750>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Laufzeitlizenz für Visu+ inklusive der Funktion Alarm Dispatcher mit der Beschränkung auf 4096 Bytes für I/O-Daten und Variablen im Scripting.

## Ihre Vorteile

- Zugriffsschutz mit Benutzermanagement
- Voll skalierbare Prozessbilder für die Nutzung eines Designs auf verschiedenen Geräten und Bildschirmgrößen
- Software und Projekte mehrsprachig durch Unicode-Unterstützung und Online-Umschaltung
- Volle SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition)-Funktionalität mit Visualisierung, Trend-Darstellung und Alarm-Management
- Datenlogging, Trenddarstellung und Rezeptverwaltung
- Skripte in VBA und IL erstellbar
- Steuerungsankopplung mit OPC

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2402750
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	DN
Produktschlüssel	DRDAAB
GTIN	4055626758916
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	41,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	39,1 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Visualisierungs-Software
------------	--------------------------

### Systemeigenschaften

Anwendungszweck der Software	Visualisierung
------------------------------	----------------

### Lizenzinformation

Art der Lizenz	Laufzeitlizenz
----------------	----------------

### Funktionalität

Grundfunktionalität	Know-how-Schutz und Sicherheit durch Verschlüsselung der Projekte
	Echtzeit-Datenbank-Ankopplung mit ODBC an MS ACCESS, MS EXCEL und SQL-Server
	FDA CFR 21 Part 11 kompatibel
Erweiterte Funktionalität	Erweitertes Alarmmanagement mit SMS-, FAX-, E-Mail- und Sprachnachrichten-Funktion
Integrierte Funktion	Onlineprojektierung
	Passwortschutz
	Sprachumschaltung
	Alarmmanagement
Anzahl der I/O-Punkte	4096

### Systemvoraussetzungen

Festplattenspeicher	min. 1 GByte (empfohlen: 2 GByte)
Unterstützte Browser	Internet Explorer ab Version 5.5
Unterstützte Landessprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch
Bildschirmauflösung	1024 x 768 Pixel (XGA)

### Systemvoraussetzung Entwicklungsumgebung

Bediengeräte	Tastatur, Maus
Betriebssystem	Windows® 11
	Windows® 10
	Windows® 8.1
	Windows® 8
	Windows® 7
	Windows® Embedded Standard 7
	Windows® Server 2019
	Windows® Server 2016
	Windows® Server 2012 R2
	Windows® Server 2012
	Windows® Server 2008 R2
	Windows® Server 2008
Windows® Server 2003	

2402750

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2402750>

## Systemvoraussetzung Laufzeitumgebung

Betriebssystem	Windows® 11
	Windows® 10
	Windows® 8.1
	Windows® 8
	Windows® 7
	Windows® Embedded Standard 7
	Windows® XP Embedded
	Windows® Server 2019
	Windows® Server 2016
	Windows® Server 2012 R2
	Windows® Server 2012
	Windows® Server 2008 R2
	Windows® Server 2008
	Windows® Server 2003
	Windows® CE 5.0
	Windows® CE 6.0
Windows® Mobile	

2402750

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2402750>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242502
ECLASS-15.0	27242502

### ETIM

ETIM 10.0	EC001416
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43231500
-------------	----------

2402750

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2402750>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

### EF3.1 Klimawandel

CO<sub>2</sub>e kg

0,039 kg CO<sub>2</sub>e

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)