

VISU+ 2 RT-D 1024 AD - Logiciel de visualisation



2403028

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403028>

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.



Licence d'exécution pour Visu+, avec répartition des alarmes et restriction à 1024 octets des données d'E/S et des variables de script. 2 liaisons pilotes directes sont également possibles.

Avantages

- Accès protégé avec gestion des utilisateurs
- Images de process totalement échelonnables pour l'utilisation d'un design sur différents appareils et tailles d'écran
- Logiciel et projets multilingues par le biais d'une prise en charge Unicode et d'une commutation en ligne
- Fonctionnalité SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) complète avec visualisation, représentation des tendances et gestion des alarmes
- Couplage de commande avec OPC et 2 pilotes directs
- Couplage direct du pilote aux commandes, par ex. Siemens S7 ou via Modbus/TCP et Modbus/RTU
- Enregistrement de données, représentation par tendance et gestion des recettes
- Possibilité de scripts en VBA et IL

Données commerciales

Référence	2403028
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	DRDAAB
Product key	DRDAAB
GTIN	4055626224398
Poids par pièce (emballage compris)	41,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	39,1 g
Numéro du tarif douanier	49119900
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Visualisation
-----------------	---------------

Propriétés du système

Domaine d'application du logiciel	Visualisation
-----------------------------------	---------------

Information de licence

Type de licence	Licence d'exécution
-----------------	---------------------

Fonctionnalité

Fonctionnalité de base	Protection du savoir-faire et sécurité grâce au codage des projets
	Couplage de la base de données en temps réel aux serveurs MS ACCESS, MS EXCEL et SQL via ODBC
	Compatible FDA CFR 21 partie 11
Fonctionnalité étendue	Gestion étendue des alarmes avec fonctions SMS, fax, e-mail et messages vocaux
Fonction intégrée	Étude de projet en ligne
	Protection par mot de passe
	Sélection de la langue
	Gestion des alarmes
Nombre de points E/S	1024

Configuration requise

Disque dur	min. 1 Goctet(s) (recommandé : 2 Go)
Navigateurs supportés	Internet Explorer version 5.5 ou sup.
Langues prises en charge	allemand, anglais, français, italien
Résolution d'écran	1024 x 768 pixel(s) (XGA)

Spécification système environnement de développement

Dispositifs de commande	Clavier, souris
Système d'exploitation	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	

Spécification système environnement de la durée de fonctionnement

Système d'exploitation	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	

2403028

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2403028>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

27242502

ETIM

ETIM 9.0

EC001416

UNSPSC

UNSPSC 21.0

43231500

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