

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.



Licenza runtime per Visu+ incl. 1 WebClient con una limitazione dei dati I/O e delle variabili in scripting a 64 byte. Inoltre sono possibili 2 collegamenti driver diretti.

## I vantaggi

- Protezione accesso con gestione utente
- Immagini di processo completamente scalabili per l'utilizzo di un design su diversi moduli e con schermi di dimensioni diverse
- Software e progetti plurilingue grazie al supporto Unicode e la commutazione online
- Funzionalità SCADA completa (Supervisory Control And Data Acquisition) con visualizzazione, rappresentazione di trend e gestione di allarmi
- Accoppiamento controllore con OPC e 2 driver diretti
- Accoppiamento driver diretto ai controllori, ad es. a Siemens S7 o mediante Modbus/TCP e Modbus/RTU
- Registrazione dati, rappresentazione della curva e amministrazione delle ricette
- Script realizzabili in VBA e IL

## Dati commerciali

Codice articolo	2701171
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	DRDAAB
Codice prodotto	DRDAAB
GTIN	4046356708364
Peso per pezzo (confezione inclusa)	22 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Software di visualizzazione
------------------	-----------------------------

### Caratteristiche del sistema

Applicazione del software	Visualizzazione
---------------------------	-----------------

### Informazioni sulla licenza

Tipo di licenza	Licenza runtime
-----------------	-----------------

### Funzionalità

Funzionalità di base	Protezione know-how e sicurezza grazie alla crittografia dei progetti
	Con ODBC collegamento in tempo reale della banca dati a MS ACCESS, MS EXCEL e SQL-Server
	FDA CFR 21 Part 11 compatibile
Funzionalità avanzata	Funzionalità di web client
Funzione integrata	Progettazione online
	Protezione mediante password
	Commutazione vocale
	Web client
Numero di punti I/O	64
Numero client	1

### Requisiti di sistema

Memoria hard disk	min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte)
Browser supportati	Internet Explorer dalla versione 5.5
Lingue supportate	tedesco, inglese, francese, italiano
Risoluzione monitor	1024 x 768 pixel (XGA)

### Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo

Apparecchiature di comando	Tastiera, mouse
Sistema operativo	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	

2701171

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701171>

## Requisiti di sistema dell'ambiente di runtime

Sistema operativo	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	

2701171

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701171>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27242502

### ETIM

ETIM 9.0

EC001416

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

43231500

2701171

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701171>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)