

1095622

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1095622

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. le funzioni di networking e 2 WebClient e la con una limitazione dei dati I/O e delle variabili in scripting a 8192 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	1095622
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	4055626925936
Peso per pezzo (confezione inclusa)	41,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	39,1 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE



1095622

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1095622

Dati tecnici

\sim					
('ar	'atte	ricti	na.	artic	വറ

Applicazione del software Applicazione del software Visualizzazione Informazioni sulla licenza Tipo di licenza Eunzionalità 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 SOL-Server FDA CRR 21 Part 11 compatibile Funzionalità avanzata Funzione integrata Funzione integrata Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero dilent 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) Browser supportati Lingue supportate Lingue supportate Lingue supportate Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor 1024 x 768 pixel (XGA) Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Tastiera, mouse Sistema operativo Windows® 81 Windows® 81 Windows® 87 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016 Windows® Server 2016 Windows® Server 2016	Tipo di prodotto	Software di visualizzazione
Informazioni sulla licenza	aratteristiche del sistema	
Informazioni sulla licenza Tipo di licenza Eunzionalità Funzionalità Funzionalità Funzionalità Funzionalità di base Protezione know-how e sicurezza grazie alla crittografia del 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 Networking Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportate Lingue supportate Lingue supportate Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Tastera, mouse Sistema operativo Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 5 erver 2019 Windows® Server 2016		Visualizzazione
Funzionalità Funzionalità di base Funzionalità avanzata Funzionalità avanzata Funzionalità avanzata Funzionalità avanzata Funzione integrata Funzione integrata Funzione integrata Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Integre supportate Lingue supportate Tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Tastiera, mouse Apparecchiature di comando Tastiera, mouse Nindows® 11 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019	, pp.::642-676-66-76-76-76-76-76-76-76-76-76-76-76	, oda <u></u>
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 Networking Funzione integrata Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk RAM min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Tastiera, mouse Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019		
Funzionalità di base 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 Networking Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O Numero di pu	Tipo di licenza	Licenza runtime
Progetti Con ODBC collegamento in tempo reale della banca dati a MS ACCES, MS EXCEL e SQL-Server FDA CFR 21 Part 11 compatibile Funzionalità avanzata Funzionalità di web client Networking Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Internet Explorer dalla versione 5.5 Ledesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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® 11 Windows® 10 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 11 Windows® 12 Windows® 12 Windows® 15 Windows® 1	Funzionalità	
ACCESS, MS EXCEL e SQL-Server FDA CFR 21 Part 11 compatibile Funzionalità avanzata Funzionalità avanzata Funzionalità in web client Networking Progetazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Elingue supportate Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Requisiti di sistema dell'ambiente di siviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 8 Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019	-unzionalità di base	
Funzionalità avanzata Funzione integrata Funzione integrata Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Lingue supportate Lingue supportate Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 10 Windows® 1 Windows® 1 Windows® 17 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		
Funzione integrata Funzione integrata Funzione integrata Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor 1024 x 768 pixel (XGA) Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Tastiera, mouse Sistema operativo Windows® 10 Windows® 1.0 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® 7 Windows® 12 Windows® 5erver 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019		FDA CFR 21 Part 11 compatibile
Funzione integrata Progettazione online Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Apparecchiature di comando Tastiera, mouse Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 8.1 Windows® 8 Windows® 17 Windows® 18 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Funzionalità avanzata	Funzionalità di web client
Protezione mediante password Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O 8192 Numero client 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk RAM min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor 1024 x 768 pixel (XGA) Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 10 Windows® 10 Windows® 2 Windows® 5 erver 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		Networking
Commutazione vocale Networking Web client Numero di punti I/O Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor DVD-ROM Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Tastiera, mouse Sistema operativo Windows® 11 Windows® 8.1 Windows® 8.1 Windows® 8 Windows® 8 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Funzione integrata	Progettazione online
Numero di punti I/O Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk RAM Memoria hard disk RAM min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 1 Windows® 8 Windows® 7 Windows® 8 Windows® 7 Windows® 8 Windows® 5erver 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		Protezione mediante password
Numero di punti I/O Numero client 2 Requisiti di sistema Memoria hard disk RAM min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) Rrowser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor 1024 x 768 pixel (XGA) Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 1 Windows® 8 Windows® 7 Windows® 8 Windows® 7 Windows® Ermbedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019		Commutazione vocale
Numero di punti I/O 8192 Numero client 2 Requisiti di sistema min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) Memoria hard disk min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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® 8 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		Networking
Numero client Requisiti di sistema Memoria hard disk RAM min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati linternet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		Web client
Requisiti di sistema Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor 1024 x 768 pixel (XGA) Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 8 Windows® 7 Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Numero di punti I/O	8192
Memoria hard disk min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte) RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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 2019 Windows® Server 2016	Numero client	2
RAM min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7) Browser supportati Internet Explorer dalla versione 5.5 Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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® 10 Windows® 5 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Requisiti di sistema	
Browser supportate Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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 2019 Windows® Server 2016	Memoria hard disk	min. 1 GByte (raccomandato: 2 GByte)
Lingue supportate tedesco, inglese, francese, italiano Drive ottico DVD-ROM 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® 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	RAM	min. 1 GByte (2 GByte con Windows Vista e Windows 7)
Drive ottico DVD-ROM Risoluzione monitor 1024 x 768 pixel (XGA) 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 2016	Browser supportati	Internet Explorer dalla versione 5.5
Risoluzione monitor Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 8.1 Windows® 8 Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Lingue supportate	tedesco, inglese, francese, italiano
Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo Apparecchiature di comando Sistema operativo Windows® 11 Windows® 10 Windows® 8.1 Windows® 8 Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Drive ottico	DVD-ROM
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 2016	Risoluzione monitor	1024 x 768 pixel (XGA)
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 2016	Requisiti di sistema dell'ambiente di sviluppo	
Windows® 11		Tastiera. mouse
Windows® 10 Windows® 8.1 Windows® 8 Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		
Windows® 8 Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016	Sistema Operativo	Windows® 10
Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		Windows® 8.1
Windows® 7 Windows® Embedded Standard 7 Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		
Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		
Windows® Server 2019 Windows® Server 2016		
Windows® Server 2016		



1095622

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1095622

	Windows® Server 2012	
	Windows® Server 2008 R2	
	Windows® Server 2008	
	Windows® Server 2003	
Doguisiti di sistema dell'ambiento di runtimo		
Requisiti di sistema dell'ambiente di runtime Sistema operativo Windows® 10		
Sistema operativo		
	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	



1095622

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1095622

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27242502
	ECLASS-13.0	27242502
ΕT	TIM	
	ETIM 9.0	EC001416
1U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	43231500



1095622

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1095622

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 2025 © - 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