

ENGINEERING SOFTWARE & TOOLS

OPC UA Plattformunabhängiger Standardzugriff

612 003 10

OPC UA (**U**nified **A**rchitecture) ist eine Neuentwicklung der OPC-Spezifikationen, mit der Daten von Maschinen und Anlagen nicht nur transportiert, sondern auch maschinenlesbar semantisch beschrieben werden. OPC UA ist ein plattformunabhängiger Standard, der auf TCP basiert. Hinweise zur Einbindung und Benutzung der OPC Server finden Sie in der Application Note im Download.

CODESYS OPC UA Server

- Implementation der Kommunikation gemäß der OPC-UA-Spezifikation nach dem Profil „Micro Embedded Device Server“
- Bereitstellung der Daten über die Symbolkonfiguration im CODESYS Development System
- Kommunikation mit beliebigen OPC UA Clients



| BESCHREIBUNG | WERT |
|------------------------|--|
| Integrierte Funktionen | Datenaustausch mit dem plattformunabhängigen Standard OPC UA |
| Produktstatus | Technologie |
| Applikation | Plattformunabhängige vertikale und horizontale Kommunikation |
| Bereitstellung | Firmware |
| Voraussetzungen | Kuhnke Steuerungsplattform, Edge Computer |

KONTAKT

Sales Team Kendrion Malente

+49 (0) 4523 402-0

sales-ics@kendrion.com

PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/engineering-tools/612-003-00-1>