

CIP Safety Originator EtherNet/IP Evaluierungslizenz

Artikelnummer: 1.02.0501.60100

Die Ixxat Common Industrial Protocol (CIP) Safety
Evaluierungslizenz ermöglicht die Implementierung von CIP
Safety Originator Geräten auf EtherNet/IP. Sie ist eine
fortschrittliche Lösung für zuverlässige und sichere
Kommunikation in industriellen Umgebungen. Diese Variante
bietet einen 3-monatigen Evaluierungszeitraum, nach dem die
Nutzer entweder eine Volllizenz erwerben oder die Software
vollständig entfernen müssen.



Common Industrial Protocol (CIP) Safety Protokollstack

Funktionen und Vorteile

Umfassende Safety-Lösung

Die Ixxat CIP Safety Protokollstacks bieten eine umfassende Lösung für die Portierung von Common Industrial Protocol (CIP) Safety Software auf industrielle Geräte und gewährleisten damit die strikte Einhaltung hoher Sicherheitsstandards.

Optimierte Integration in EtherNet/IP-Systeme

Einfache Integration in EtherNet/IP-Systeme dank mitgelieferter Codebeispiele, die eine schnelle Einrichtung und einen effizienten Austausch von sicheren Protokollpaketen zwischen sicheren und nicht sicheren Kommunikationsschichten ermöglichen.

Anpassbar an verschiedene Systeme

Die Schnittstellen ermöglichen die Übertragbarkeit auf verschiedene Hardware- und Softwareplattformen, was eine einfache Anpassung an spezifische Anforderungen ermöglicht und Kompatibilitätsprobleme beseitigt.

✓ Vereinfachte Integration und Neuzertifizierung

Einfache Portierung und (Re-)Zertifizierung der CIP Safety-Software auf kundenspezifische Plattformen dank der mitgelieferten Unit-Tests und des Sicherheitshandbuchs sowie der klar getrennten Adaptionsschichten.

Maßgeschneiderte Implementierung

Bereitstellung als C-Quellcode, der eine kundenspezifische Integration in sichere Plattformen ermöglicht und eine Lösung für verschiedene Anforderungen schafft.

Unabhängigkeit vom Betriebssystem

Die Software funktioniert mit oder ohne Betriebssystem und kann in einer Vielzahl von Umgebungen implementiert werden, was eine hohe Flexibilität beim Einsatz ermöglicht.

Unterstützung paralleler Verbindungen

Die Software ist in der Lage, mehrere unabhängige CIP-Safety-Verbindungen zu verarbeiten, um mehrere Sicherheitsprotokolle gleichzeitig zu verwalten, was die Gesamteffizienz und Skalierbarkeit erhöht.

✓ Hohes Sicherheitslevel gewährleistet

Entwickelt nach IEC 61508 für Anwendungen bis SIL 3 und in Konformität mit der aktuell gültigen CIP Safety Spezifikation, gewährleistet die Software einen hohen Sicherheitsstandard und zuverlässige Performance.

✓ Klare Funktionsübersicht

Die mitgelieferte PC-Beispielanwendung bietet einen klaren, detaillierten Überblick über die Funktionalität und Anwendungsmöglichkeiten der Target- und Originator-Rollen. Dies erleichtert die effektive Nutzung des Systems.

Unterstützte Standards und Plattformen

Standard: CIP Safety Spezifikation in der aktuellen Version / Plattformen: PC-Demo, vorgeprüfte Konformität im ODVA-Testlabor (auf PXA255 und ARM Cortex-M3), vorzertifiziert durch TÜV Rheinland



CIP Safety Originator EtherNet/IP Evaluierungslizenz



Identifizierung und Status	
Produkt-ID	1.02.0501.60100
Herkunftsland	Deutschland
HS-Code	Not Applicable
Klassifizierungsnummer für die Exportkontrolle (ECCN)	EAR99
Risikofaktor Versorgung ERP	Volume not defined yet
Zertifizierungen und Standards	
ETIM Classification	EC001435

