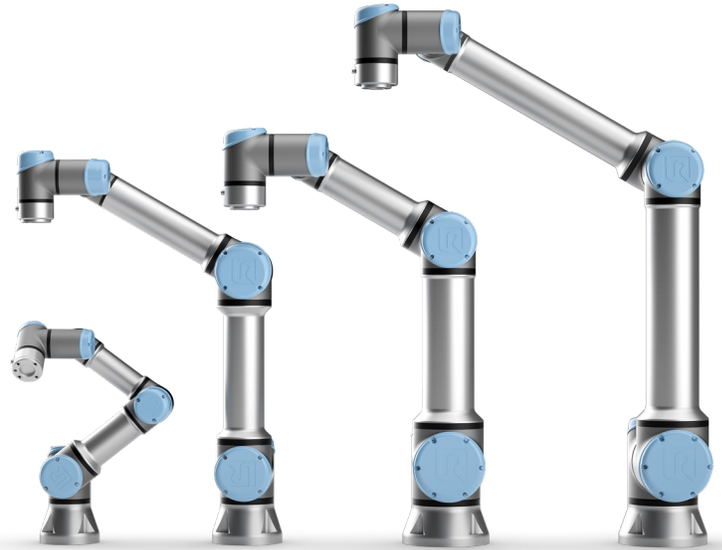


PROFIsafe für die e-Series

Die PROFIsafe-Kommunikation ist vollständig in die Software der e-Series Roboter von Universal Robots integriert. Die Einrichtung ist einfach und schnell – verbinden Sie ein Ethernet Kabel von dem Schaltkasten des Roboters mit einer Safety SPS oder einem anderen PROFIsafe Controller. Anschließend müssen Sie nur noch die Adressen in der PolyScope Software eingeben.



Was sind die Vorteile?

- Einfache Verbindung mit nur einem Kabel
- Kein FIO Modul notwendig
- PROFIsafe ist vollständig in UR-Systeme integriert
- Sicherheitsanforderungen können einfacher eingerichtet werden
- e-Series Roboter lassen sich ohne komplexe Verkabelung in Produktionslinien integrieren
- Reduzierter Aufwand für Wartung von Hardware
- Geringe Kosten für Hardware und Wartung

Wo kann ich PROFIsafe für die e-Series erwerben?

Sie können PROFIsafe bei jedem e-Series Roboter mit Polyscope-Version 5.12 oder höher aktivieren.

Hierfür benötigen Sie eine Lizenz. Kontaktieren Sie bitte Ihren UR Distributor für nähere Informationen.



Spezifikationen

Erforderliche Hardware
Ein e-Series Roboter von Universal Robots (nicht kompatibel mit CB3 Robotern)

Erforderliche Software
Polyscope 5.12 oder höher

PROFIsafe Version
Version 2.6

Was ist PROFIsafe?

PROFIsafe ist ein industrielles Ethernet-Kommunikationsprotokoll, das auf einem offenen Standard basiert. PROFIsafe fügt eine zusätzliche Ebene zu PROFINet hinzu, um die fehlersichere Kommunikation über ein einziges Ethernet-Kabel zu ermöglichen.

PROFIsafe für die e-Series Roboter von Universal Robots wurde zertifiziert und getestet durch PROFIBus International.

