



SLIO CPU 019-CEFPM00

Die neue SLIO CPU 019PN mit der Artikelnummer 019-CEFPM00 ist jetzt verfügbar! Die CPU 019PN des SLIO Systems wurde in Bezug auf Speicherkapazität und Performance erweitert und bietet dem Kunden nun eine Hochleistungsplattform für aktuelle Anwendungen, sowie zukünftige Erweiterungen und Funktionen.

Eigenschaften

- Inklusive OPC UA Server * und WebVisu **
- Inklusive PROFINET IO-Controller und PROFINET I-Device *
- Inklusive PROFIBUS Master/Slave *
- PROFINET MRP Client und Topologie-Erkennung
- Programmierbar mit SPEED7 Studio, Simatic Manager und TIA-Portal
- Integrierter Arbeitsspeicher 6MByte
- PROFINET Schnittstelle: 2 Ports (als Switch ausgeführt), bis zu 128 PN Devices, bis zu 24 Produktiv-Verbindungen
- PG/OP Schnittstelle: 2 Ports (als Switch ausgeführt), bis zu 4 Produktiv-Verbindungen, DHCP Client
- RS485 Schnittstelle: PROFIBUS Master/Slave, MPI, USS master, ASCII, STX/ETX, 3964(R), Modbus Master/Slave

(* = Keine Lizenz erforderlich)

(** = Für den Einsatz von OPC-UA Server oder WebVisu ist die VIPA SD-Card 955-0000000 erforderlich)

Handbuch und Datenblatt finden Sie:

<http://www.vipa.com/de/service-support/handbuecher/slio/>

<http://www.vipa.com/en/service-support/manuals/slio/>

YASKAWA Europe GmbH

Drives Motion Controls

Ohmstr. 4

91074 Herzogenaurach, Germany