

Artikelnr.: 387555

MX-AOPC UA SERVER - OPC UA Server Software für die Umsetzung von Feldbussen auf den OPC UA Standard

ab **515,17 EUR**

Artikelnr.: 387555
Versandgewicht: 0.00 kg
Hersteller: MOXA



Produktbeschreibung

Die OPC UA-Software von Moxa arbeitet mit den Remote-I/O-Produkten der ioLogik-Serie zusammen und nutzt die Leistungsfähigkeit unserer aktiven Überwachungstechnologie, um die Effizienz der Datenerfassung von den Remote-Geräten zu maximieren und schnellere Reaktionen und Bandbreiteneinsparungen zu erzielen. OPC UA Server Software für die Konvertierung von Feldbussen in den OPC UA Standard Ethernet Software Features Industrieprotokolle- Modbus TCP Client (Master), Moxa AOPC (Active Tag) Serielle Software Features Industrieprotokolle- Modbus RTU Client (Master) OPC Spezifikationen OPC UA (Unified Architecture)- 1.0 OPC DA (Data Access)- 1.0a, 2.0, 2.05a, 3.0 Hardwareanforderungen Kommunikationsschnittstelle- Ethernet-Schnittstelle- Serielle Schnittstelle CPU- Intel Pentium 4 oder höher RAM- 512 MB (1024 MB empfohlen) Softwareanforderungen Microsoft .NET Framework- v3.5 Service Pack 1 Betriebssystem- Microsoft Windows 7/8/10- Microsoft Windows Server 2003/2008/2012

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

